

# Műszaki útmutató

Műgyanta  
dekorációs  
bevonatok

- Wallcrete Living
- Wallpaper Living
- Patina Living
- Stripe Living

**kerakoll**



## Tartalom

### **Műgyanta dekorációk bevonatok**

Wallcrete Living	06
Wallpaper Living	18
Patina Living	28
Stripe Living	40



# Műgyanta dekorációs bevonatok

Wallcrete Living  
Wallpaper Living  
Patina Living  
Stripe Living

## Felhasználható

---

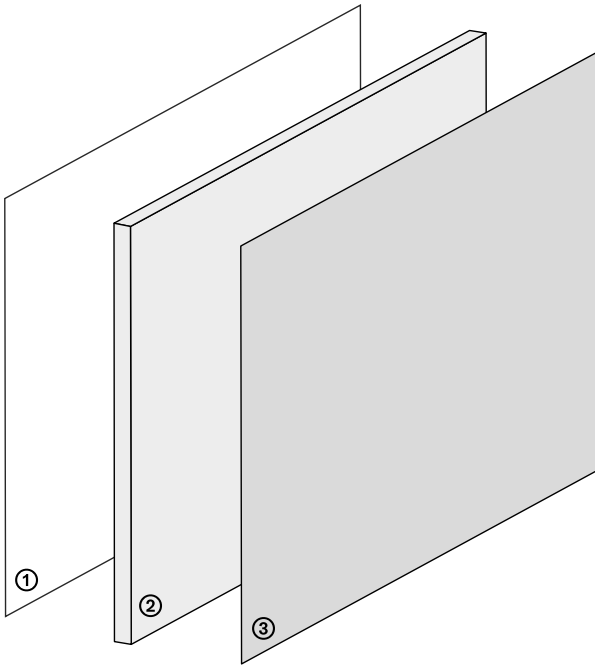
Lakóépületek (nappali, hálósobák, folyosók és lépcsők) és  
kereskedelmi rendeltetésű helyiségek (bemutatótermek, éttermek,  
üzletek és irodák) dekor falai.

# Wallcrete Living

Vizes bázisú, színezett, gazdag textúrájú, glettvassal felhordott műgyanta bevonat.

A Wallcrete matt és egyszínű felülete szabálytalan és gazdag textúrájú az exkluzív kézi megmunkálásnak köszönhetően, ami kiemeli a színek természetes vibrálását.





① Réteg → Alapozás

**Universal Wall Primer**

② Réteg → Simítás

**Wallcrete**

③ Réteg → Színes fedőréteg

**Decor**



# ① Réteg → Alapozás

## **Előkészítés**

### **Hordozórétegekre vonatkozó figyelmeztetések**

- A hordozórétegeknek folyamatosan száraznak és átnedvesedéstől mentesnek kell lenniük.
- Felhasználási hőmérséklet: +10 °C és +30 °C között.
- Relatív környezeti páratartalom: ≤ 75%.

### **Megfelelő fogadófelületek**

- Cementalapú, mész- és gipsz simítóanyagok.
- Gipszkarton és szálerősítésű cement panelekkel kialakított aljzatok.
- Többrétegű fa- és MDF lapok.



## Universal Wall Primer

Univerzális vizes bázisú mélyalapozó falra.



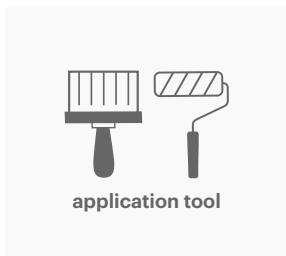
### Termékek

1 l – 5 l – 10 l-es kiszerelés



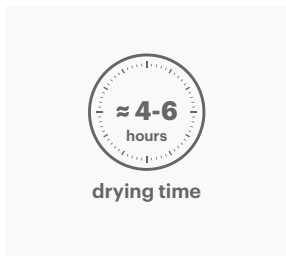
### Anyagszükséglet

≈ 150 – 200 ml/m<sup>2</sup>



### Szerszámok

Ecset és henger



### Idő

Várakozási idő újabb réteg felhordása előtt: ≈ 4 – 6 óra a **Wallcrete** következő rétegének felvitele előtt

# ② Réteg → Simítás

## Előkészítés

### Felhasználásra kész termék

→ Ahhoz, hogy a keverék megfelelő állagú legyen, keverje fel újra a csomagolásban lévő terméket.

## Wallcrete

Térhálósító alapsimító **Wallcrete Living** műgyanta bevonathoz.



### Termékek

5 kg – 15 kg-os kiszerelés



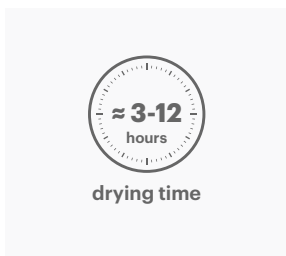
### Anyagszükséglet

≈ 1,8 kg/m<sup>2</sup> két rétegnél



### Szerszámok

Trowel 2 glettvas



### Idő

Az anyag kikeményedéséig: ≈ 3 – 12 óra

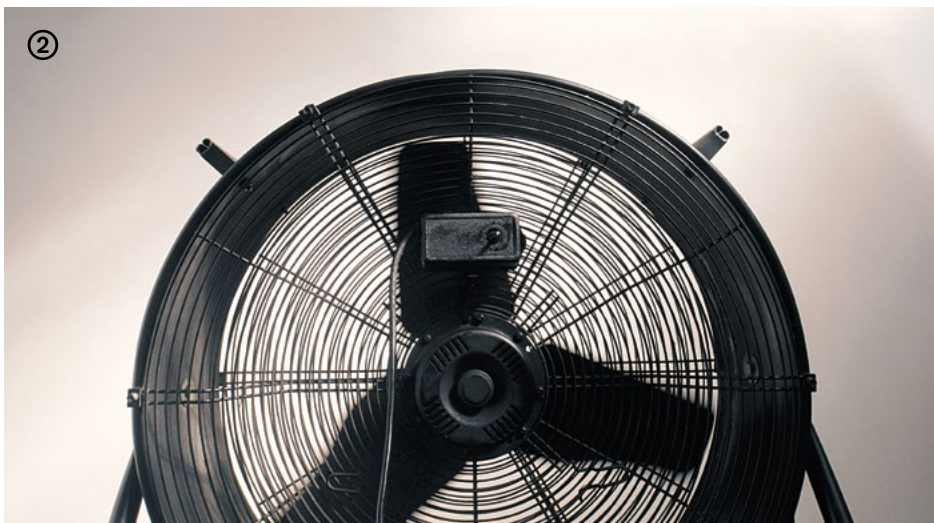
## ② Réteg → Simítás

Wallcrete



→ Hordjuk fel a **Wallcrete** első rétegét, a simítást a teljes felületen egyenletes, kis mozdulatokkal végezzük.

Javaslat: hozzáadhatunk egy csepp vizet, hogy az anyagot jobban megmunkálhatóvá tegyük.



→ Az anyag száradásának gyorsítása érdekében (különösen nedves és/vagy kevésbé szellőző helyiségekben) javasolt ventilátort használni.



Javaslat: a megmunkálás jobb láthatósága érdekében a Wallcrete terméket anyagában színezhetjük úgy, hogy a végső színű Decor termékből néhány cseppet adunk hozzá.



- Miután az anyag kikeményedett (3 – 12 óra), hordjuk fel a második réteget.
- A 2. réteg célja a felület végső textúrájának kialakítása, ezért a terméket hártávékonyra kell teríteni egyenletes, kis mozdulatokkal. Javaslat: amennyiben kitüremkedések vagy kiemelkedések vannak, csiszoljuk át és távolítsuk el azokat a 2. réteg felhordása előtt.

# ③ Réteg → Színes fedőréteg

## Előkészítés

### Felhasználásra kész termék

→ Ahhoz, hogy a keverék megfelelő állagú legyen, keverje fel újra a csomagolásban lévő terméket.

## Decor

Díszítő vizes diszperziós festék-műgyanta fertőtleníthető matt felülettel, különleges színintenzitással.



### Termékek

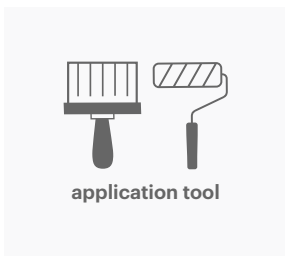
1,5 l – 4 l – 10 l-es kiszerelés



### Anyagszükséglet

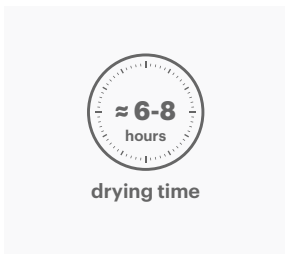
≈ 200 ml/m<sup>2</sup> két rétegnél

Hígítás – max. 5 – 10%



### Szerszámok

Ecset és henger



### Idő

Várakozás az 1. és a 2. réteg között: ≥ 6 óra

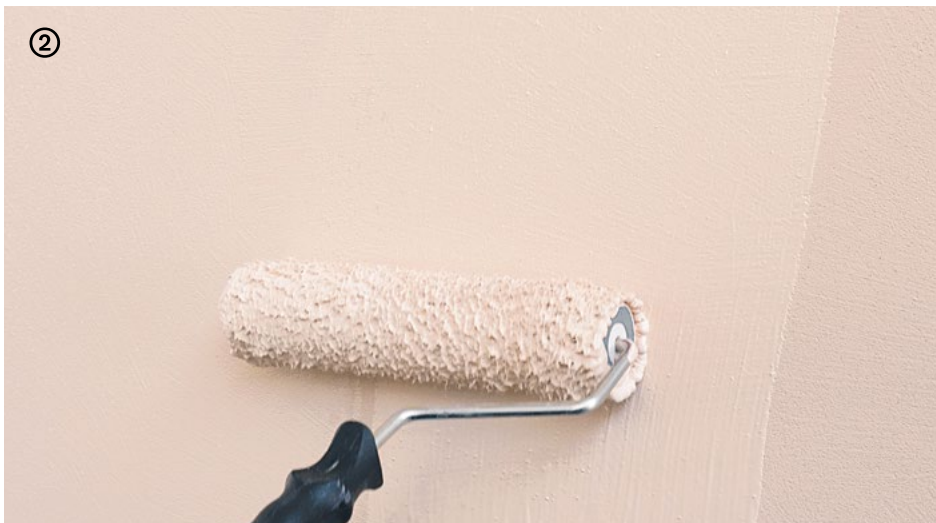


### ③ Réteg → Színes fedőréteg

Decor



- A **Wallcrete** felhordásától számított 4 – 6 h eltelte után 80 – 120-as szemcseméretű csiszolópapírral csiszoljuk át a felületet, és távolítsunk el minden esetleges egyenetlenséget, hogy sima, kellemes tapintású felületet kapjunk.
- A **Decor** terméket a teljes felületre két rétegben hengerrel kell gondosan felhordani, tisztán vagy maximálisan 5 – 10%-ban hígítva. Javaslat: végezzük el a profilozást úgy, hogy a még frissen terített filmen megyünk át.



→ Az első és a második réteg egymásra helyezése közötti idő: **minimum 6 óra.**

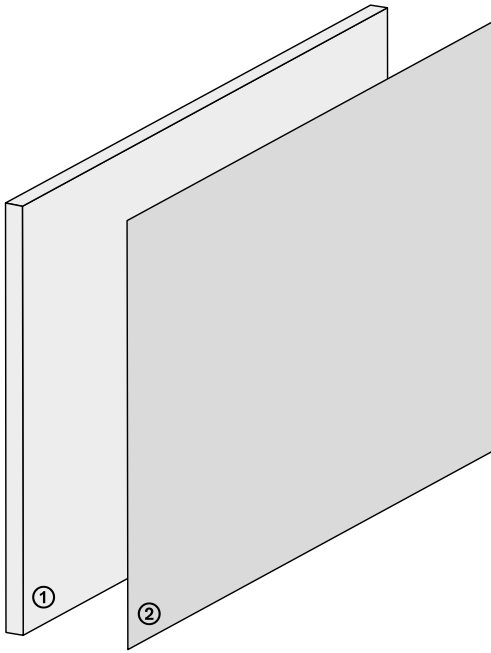
Javaslat: amennyiben eltérő gyártási tételbe tartozó színezett terméket használunk, javasolt az eltérő gyártási tételek összekeverése, hogy elkerüljük az ebből adódó enyhe színárnyalati különbségeket.

# Wallpaper Living

Vizes bázisú, sima, színezett, superflat felületkialakítású műgyanta bevonat.

A Wallpaper matt és egyszínű felülete ultrasima, selyem érintésű. Esszenciális varázsa nagyon elegáns és formailag letisztult minimalista légkört teremt.





① Réteg → Simítás

**Wallpaper Living**

② Réteg → Színes fedőréteg

**Decor**

# ① Réteg → Simítás

## Előkészítés

### Hordozórétegekre vonatkozó figyelmeztetések

- A hordozórétegeknek folyamatosan száraznak és átnedvesedéstől mentesnek kell lenniük.
- Relatív környezeti páratartalom:  $\leq 75\%$ .

### Megfelelő fogadófelületek

- Cementalapú, mész- és gipsz simítóanyagok.
- Gipszkarton panelekkel kialakított aljzatok.

### Figyelem

- Használat előtt keverjük össze: a keverék legyen homogén, konzisztens és ne legyen csomós.

### Javaslat

- A porózus, nem teljesen egybefüggő hordozórétegeknek is tömörnek és nedvszívónak kell lenniük, amennyiben ez nem teljesül, **Universal Wall Paper** termékkel erősítsük meg.

## Wallpaper Living

Sima alapsimító Wallpaper Living műgyanta burkolathoz.



### Termékek

20 kg-os kiszerezés



### Anyagszükséglet

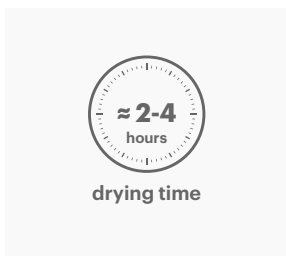
Gipszkartonon vagy olyan felületkialakításokon, amelyeknél a szemcseméret  $\leq 0,5$  mm az anyagszükséglet  $\approx 0,6 - 0,8$  kg/m<sup>2</sup>

Olyan felületkialakításokon, amelyeknél a szemcseméret  $\geq 0,5$  mm az anyagszükséglet  $\approx 1,3 - 1,5$  kg/m<sup>2</sup>



### Szerszámok

Trowel 2 glettvas



### Idő

Várakozás az 1. és a 2. réteg között:  $\approx 2 - 4$  óra

Várakozás **Decor** termék esetén:  $\approx 24 - 48$  óra

## ① Réteg → Simítás

Wallpaper Living



→ A **Wallpaper Living 1.** rétegének felhordásánál a terméket simítsuk a felületen, hogy sík és egységes legyen.

Javaslat: hozzáadhatunk egy csepp vizet, hogy az anyagot jobban megmunkálhatóvá tegyük.





→ A megszáradt előző rétegre hordjuk fel a terméket egészen addig, amíg tökéletesen sík felületet nem kapunk.

→ A **Decor** felhordása előtt ellenőrizzük, hogy tökéletesen sík legyen, amennyiben szükséges vigyünk fel egy további réteget.

Javaslat: a tökéletes simításhoz legalább 3 réteg javasolt.

Amennyiben kitüremkedések vagy kiemelkedések vannak, csiszoljuk át és távolítsuk el azokat a következő réteg felhordása és a Decor színezett felületkialakítás felhordása előtt.

# ② Réteg → Színes fedőréteg

## Előkészítés

### Felhasználásra kész termék

→ Ahhoz, hogy a keverék megfelelő állagú legyen, keverje fel újra a csomagolásban lévő terméket.

## Decor

Díszítő vizes diszperziós festék-műgyanta fertőtleníthető matt felülettel, különleges színintenzitással.



### Termékek

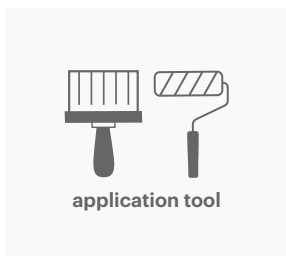
1,5 l – 4 l – 10 l-es kiszerelés



### Anyagszükséglet

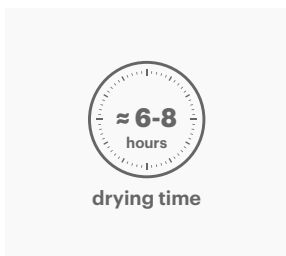
≈ 200 ml/m<sup>2</sup> két rétegnél

Hígítás – max. 5 – 10%



### Szerszámok

Ecset és henger



### Idő

Várakozás az 1. és a 2. réteg között: ≥ 6 óra

## ② Réteg → Színes fedőréteg

Decor



→ A **Decor** termék felhordása előtt 180 – 220-as szemcseméretű csiszolópapírral csiszoljuk át a felületet, hogy tökéletesen sima, kellemes tapintású felületet kapjunk.



→ A **Decor** terméket a teljes felületre két rétegben hengerrel kell gondosan felhordani, tisztán vagy maximálisan 5 – 10%-ban hígítva. Javaslat: végezzük el a profilozást úgy, hogy a még frissen terített filmen megyünk át.



- Az ellenőrzéshez használunk egy zseblámpát, hogy surlófényben lássuk a fal síkját, és ellenőrizni tudjuk, hogy teljesen sík-e.
- Amennyiben kis tökéletlenségeket észlelünk, helyileg töltjük ki **Wallpaper** termékkel a következő rétegek felhordása előtt.



- Az első és a második réteg egymásra helyezése közötti idő: minimum **6 óra**.

Javaslat: amennyiben eltérő gyártási tételbe tartozó színezett terméket használunk, javasolt az eltérő gyártási tételek összekeverése, hogy elkerüljük az ebből adódó enyhe színárnyalati különbségeket.

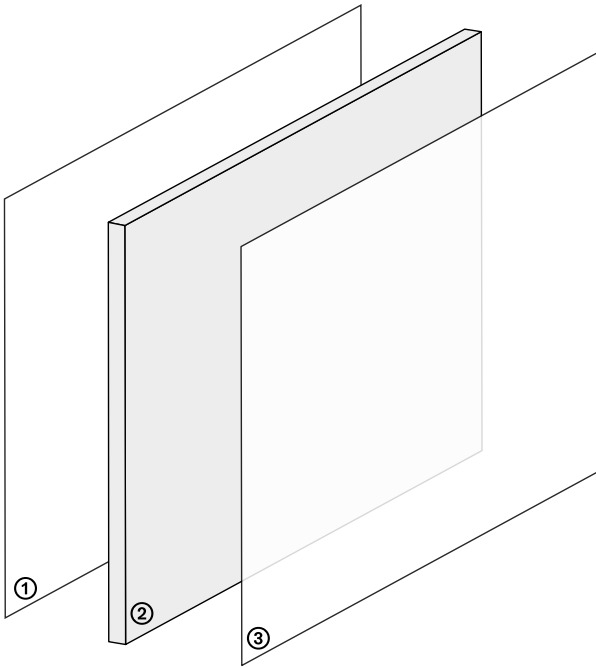
# PatinaLiving

Vizes bázisú műgyanta bevonat, romos hatású vakolat textúrával és természetes színeltéréses felületkialakítással.

A Patina felülete bársonyos tapintású, a kézműves munka szabálytalanságából eredő kitüremkedések és az anyag vibrálása jellemzi.

A nem egységes szín és a fényvisszaverődés egyedi hatása a tökéletlenség kifinomult érzetét kelti.





① Réteg → Alapozás

**Universal Wall Primer**

② Réteg → Simítás

**Patina**

③ Réteg → Védő impregnálószer

**Finish**



# ① Réteg → Alapozás

## **Előkészítés**

### **Hordozórétegekre vonatkozó figyelmeztetések**

- A hordozórétegeknek folyamatosan száraznak és átnedvesedéstől mentesnek kell lenniük.
- Felhasználási hőmérséklet: +10 °C és +30 °C között.
- Relatív környezeti páratartalom: ≤ 75%.

### **Megfelelő fogadófelületek**

- Cementalapú, mész- és gipsz simítóanyagok.
- Gipszkarton és szálerősítésű cement panelekkel kialakított aljzatok.
- Többrétegű fa- és MDF lapok.

## Universal Wall Primer

Univerzális vizes bázisú mélyalapozó falra.



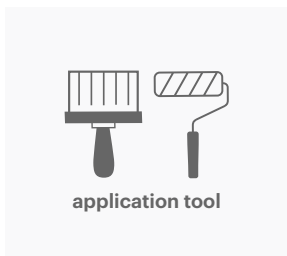
### Termékek

1 l – 5 l – 10 l-es kiszerelés



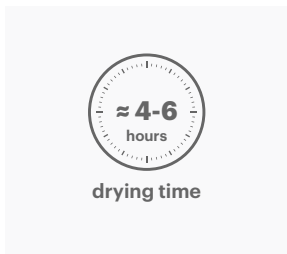
### Anyagszükséglet

≈ 150 – 200 ml/m<sup>2</sup>



### Szerszámok

Ecset és henger



### Idő

Várakozási idő újabb réteg felhordása előtt: ≈ 4 – 6 óra a **Patina** következő rétegének felvitele előtt

# ② Réteg → Simítás

## Előkészítés

### Felhasználásra kész termék

→ Ahhoz, hogy a keverék megfelelő állagú legyen, keverje fel újra a csomagolásban lévő terméket.

## Patina

Színes térhálósító simító Patina és **Patina Living** műgyanta bevonathoz.



### Termékek

15 kg-os **kiszerelés**



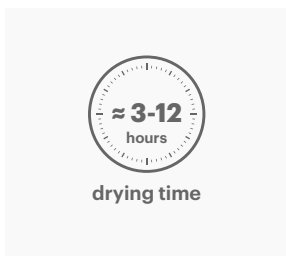
### Anyagszükséglet

≈ 1,8 kg/m<sup>2</sup> két rétegnél



### Szerszámok

Spatulya



### Idő

Az anyag kikeményedéséig: ≈ 3 – 12 óra

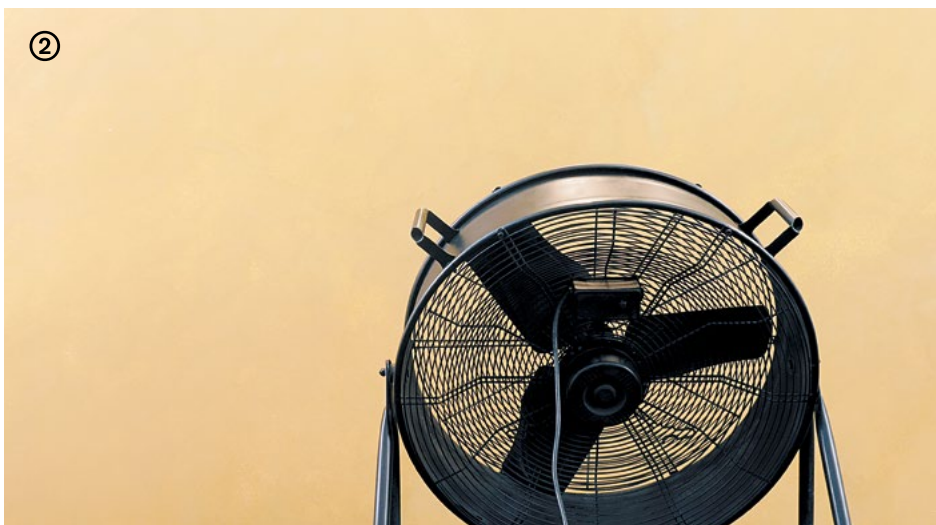
## ② Réteg → Simítás

Patina



→ Hordjuk fel a **Patina** első rétegét, a simítást a teljes felületen egyenletes, kis mozdulatokkal végezzük.

Javaslat: felhordásnál tartsuk a glettvasat laposan, hogy ne hagyjunk kitüremkedéseket vagy kiemelkedő rovátkákat.



→ Az anyag száradásának gyorsítása érdekében (különösen nedves és/vagy kevésbé szellőző helyiségekben) javasolt ventilátort használni.



→ Miután az anyag kikeményedett (3 – 12 óra), hordjuk fel a második réteget.

Javaslat: amennyiben kitüremkedések vagy kiemelkedések vannak, csiszoljuk át és távolítsuk el azokat a 2. réteg felhordása előtt. Hozzáadhatunk egy csepp vizet, hogy az anyagot jobban megmunkálhatóvá tegyük.

# ③ Réteg → Védő impregnálószer

## Előkészítés

### Felhasználásra kész termék

→ Ahhoz, hogy a keverék megfelelő állagú legyen, keverje fel újra a csomagolásban lévő terméket.



## Finish

Vizes bázisú védő impregnálószer **Patina Living** műgyanta bevonathoz.



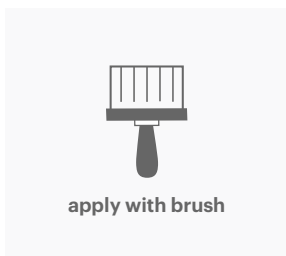
### Termékek

1,5 l-es **kiszerelés**



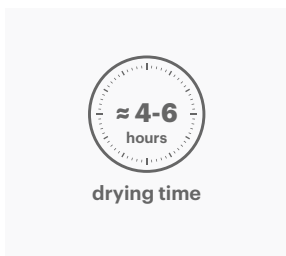
### Anyagszükséglet

≈ 150 ml/m<sup>2</sup> két rétegben



### Szerszámok

Ecset



### Idő

Várakozás az 1. és a 2. réteg között: ≈ 4 – 6 óra

### ③ Réteg → Védő impregnálószer

Finish



→ A **Patina** térhálósító színezett simító anyag teljes száradása után hordjuk fel az 1. réteg **Finish** terméket ecsettel, csiszolás nélkül. Javaslát: fentről lefele, egymást keresztező mozdulatokkal haladjunk.



→ 4 – 6 óra eltelte után 80 – 120-as szemcseméretű csiszolópapírral csiszoljuk át a felületet, és távolítsunk el minden esetleges egyenetlenséget, hogy sima, tapintásra kellemes felületet kapjunk.



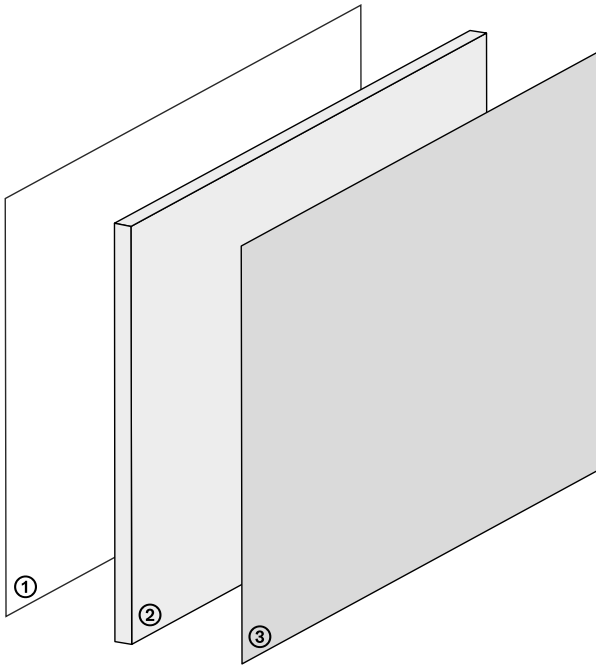
→ Portalanítsuk száraz ecsettel vagy pamut kendővel, majd hordjuk fel a **Finish 2.** rétegét.

# Stripe Living

Vizes bázisú, színezett, mikrobarázdás textúrájú, romos hatású műgyanta bevonat.

Majdnem tapéta, finom textúrájú megjelenéssel, a Stripe Living felületét a tapasztalt mesterember alakítja ki, hozza létre a rafinált díszítő hatást.





① Réteg → Alapozás

**Universal Wall Primer**

② Réteg → Textúra

**Stripe**

③ Réteg → Színes fedőréteg

**Decor**

# ① Réteg → Alapozás

## Előkészítés

### Hordozórétegekre vonatkozó figyelmeztetések

- A hordozórétegeknek folyamatosan száraznak és átnedvesedéstől mentesnek kell lenniük.
- Felhasználási hőmérséklet: +10 °C és +30 °C között.
- Relatív környezeti páratartalom: ≤ 75%.

### Megfelelő fogadófelületek

- Cementalapú, mész- és gipsz simítóanyagok.
- Gipszkarton és szálerősítésű cement panelekkel kialakított aljzatok.
- Többrétegű fa- és MDF lapok.

### A hordozórétegek előkészítése

- A várt hatás eléréséhez a Stripe térhálósítót sík és sima felületre szükséges felhordani.
- Szükség esetén simítsuk az aljzatot **Wallpaper** vagy **Wallpaper Living** termékkel.

## Universal Wall Primer

Univerzális vizes bázisú mélyalapozó falra.



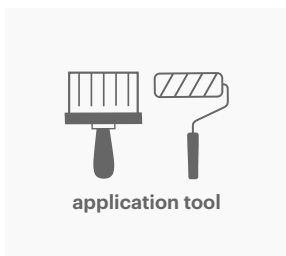
### Termékek

1 l – 5 l – 10 l-es kiszerelés



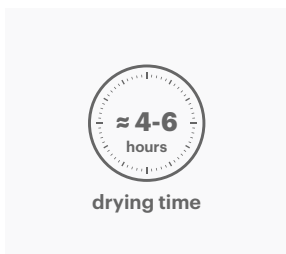
### Anyagszükséglet

≈ 150 – 200 ml/m<sup>2</sup>



### Szerszámok

Ecset és henger



### Idő

Várakozási idő újabb réteg felhordása előtt: ≈ 4 – 6 óra a **Stripe** következő rétegen felvitele előtt

# ② Réteg → Textúra

## Előkészítés

### Felhasználásra kész termék

→ Mindig keverjük meg újra a **Stripe** terméket a felhordás előtt.

### Javaslat:

→ A terméket tisztán, hígítás nélkül használjuk.



## Stripe

Színes alap térhálósító **Stripe Living** műgyanta burkolathoz.



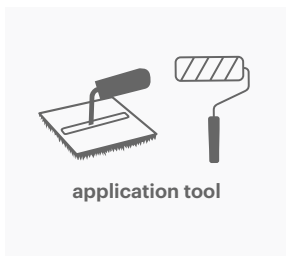
### Termékek

4 l – 10 l-es kiszerelés



### Anyagszükséglet

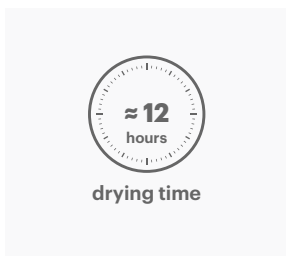
≈ 700 ml/m<sup>2</sup> két rétegben



### Szerszámok

Henger és Stripe tool

A Stripe tool eszközön lévő párna könnyen eltávolítható a tisztításhoz, valamint így alkalmassá válik a sarkokban, fülkékben, vágatokban stb. végzendő felhordáshoz...



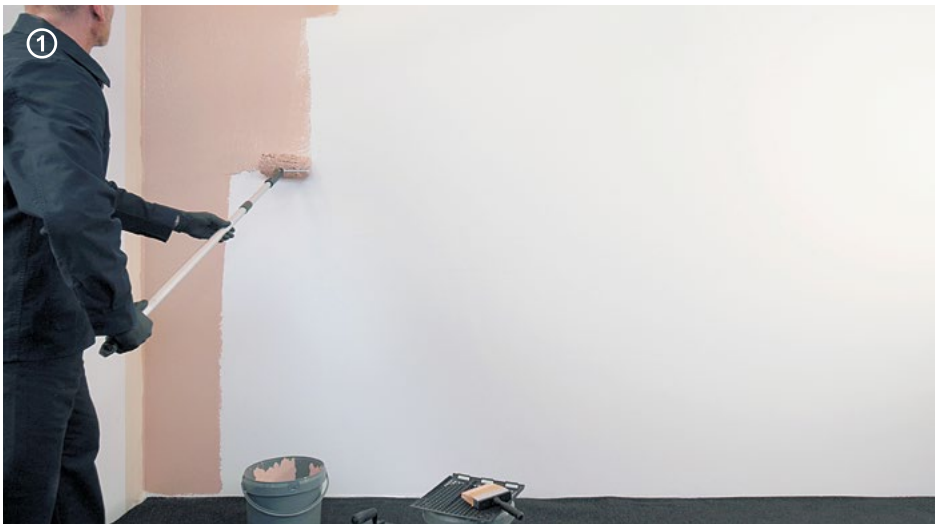
### Idő

Várakozás az 1. és a 2. réteg között: ≥ 12 óra

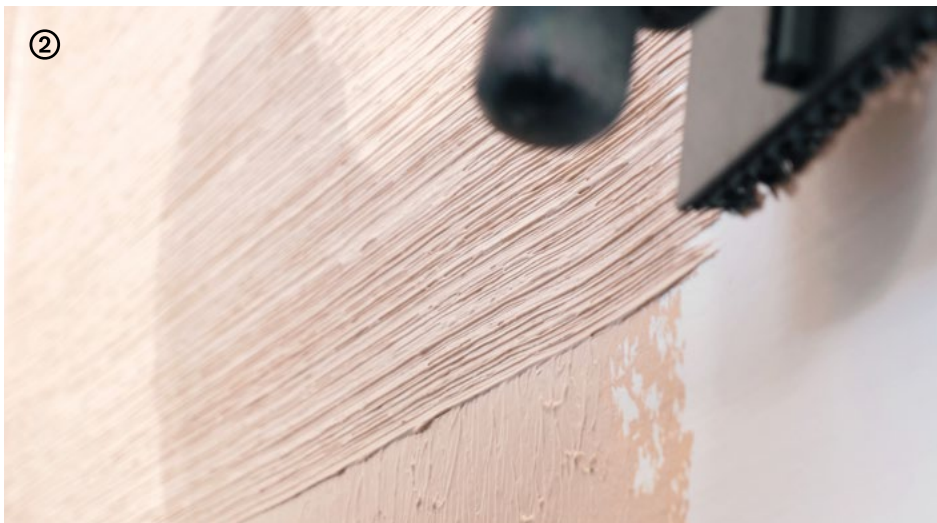
Várakozási idő újabb réteg felhordása előtt: ≈ 12 óra

## ② Réteg → Textúra

Stripe\_Mikrobarázdás és Szövet hatású felhordás



- A terméket 1. rétegben tisztán (hígítás nélkül) hordjuk fel.
- Hosszú szálú hengerrel bőségesen hordjuk fel a terméket a felületre, körülbelül 400 ml/m<sup>2</sup> mennyiségben, hogy körülbelül 2 mm legyen a rétegvastagság.
- A **Stripe** terméket függőleges (1 – 1,5 m-es) csíkokban hordjuk fel frissre friss technikával.



→ A még friss sávon húzzuk végig a Stripe Tool eszközt vízszintesen, és alakítsuk ki a barázdákat. Ügyeljünk arra, hogy megtartsuk a szinttel párhuzamos geometriát.



Javaslat: hasznos lehet a falra irányított lézeres szintmérőt használni, ami segít megtartani a vízszintes vonalakat.

## ② Réteg → Textúra

Stripe



### **Mikrobarázdás hatású felhordás**

- A terméket 2. rétegben tisztán (hígítás nélkül) hordjuk fel, felhordásnál ugyanúgy járunk el, mint az 1. rétegnél.
- A még friss sávon húzzuk végig a Stripe Tool eszközt vízszintesen, és alakítsuk ki a barázdákat. Ügyeljünk arra, hogy megtartsuk a szinttel párhuzamos geometriát.



### **Szövet hatású felhordás**

- A terméket 2. rétegben tisztán (hígítás nélkül) hordjuk fel, felhordásnál ugyanúgy járunk el, mint az 1. rétegnél.
- A még friss sávon húzzuk végig a Stripe Tool eszközt függőlegesen, és alakítsuk ki a barázdákat.

javaslat: amennyiben vannak olyan részek, ahol a barázdák akár helyileg nem eléggé hangsúlyosak, vigyünk fel egy további réteg Stripe terméket, majd a „foltozás” széleit mossuk össze a Stripe tool eszközzel.

# ③ Réteg → Színes fedőréteg

## Előkészítés

### Felhasználásra kész termék

→ Ahhoz, hogy a keverék megfelelő állagú legyen, keverje fel újra a csomagolásban lévő terméket.

## Decor

Díszítő vizes diszperziós festék-műgyanta fertőtleníthető matt felülettel, különleges színintenzitással.



### Termékek

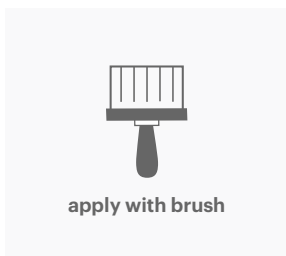
1,5 l – 4 l – 10 l-es kiszerelés



### Anyagszükséglet

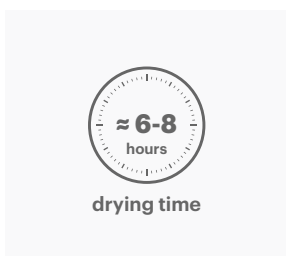
≈ 200 ml/m<sup>2</sup> két rétegnél

Hígítás – max. 5 – 10%



### Szerszámok

Ecset

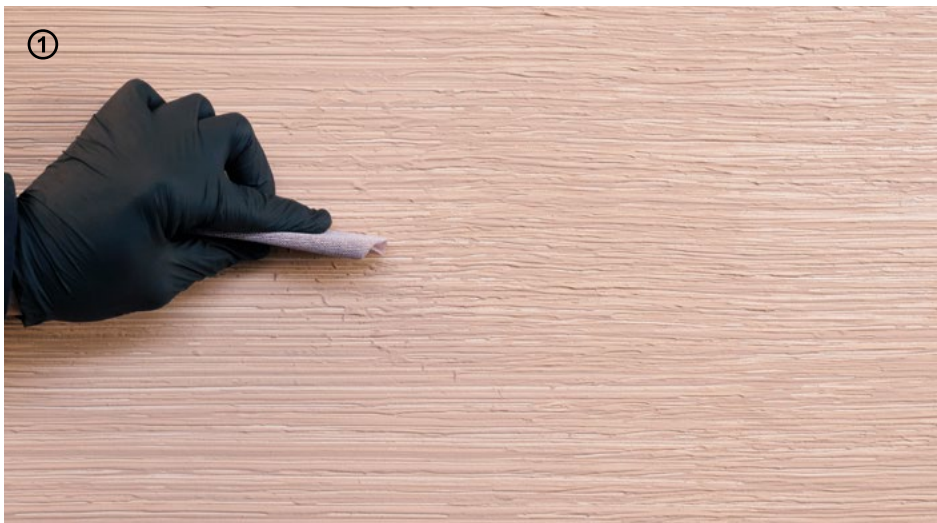


### Idő

Várakozás az 1. és a 2. réteg között: ≥ 6 óra

### ③ Réteg → Színes fedőréteg

Decor



→ Az esetleges enyhe tökéletlenségek vagy kisebb csomók eltávolításához a **Decor** felhordása előtt kézzel csiszoljuk át.





→ A **Decor** terméket a teljes felületre egy vagy két rétegben ecsettel kell felhordani tisztán vagy maximálisan 5 – 10%-ban hígítva, vízszintesen a barázdák irányát követve.



# Felületek és Felhasználási területek

## Felületek

---

### Festékek

Absolute  
Decor

---

### Műgyanta burkolatok

**Díszítő burkolat**  
Wallcrete Living  
Wallpaper Living  
Patina Living  
Stripe Living

### Technikai bevonatok\*

Wallcrete  
Wallpaper  
Patina

---

### Microresina

Microresina  
Microresina Floor  
Microresina Parquet

---

### Cementoresina

Cementoresina  
Cementoresina Wall

---

### Legno+Color

Legno+Color S, M, L

---

### Kültéri fedőrétegek

Outdoor Paint  
Outdoor Plaster

---

### Szegélyléc

Invisibile

## Felhasználás

---

**Falak és mennyezetek**                      Absolute  
Decor

---

**Dekor falak**                                Wallcrete Living  
Wallpaper Living  
Patina Living  
Stripe Living

---

**Technikai falak\***                          Wallcrete  
Wallpaper  
Patina  
Cementoresina Wall

---

**Padlón**                                        Cementoresina  
Legno+Color S, M, L  
Microresina Floor  
Microresina Parquet

---

**Re-color\*\***                                  Microresina

---

**Külső homlokzatok**                      Outdoor Paint  
Outdoor Plaster

\* Fürdőszobai és konyhai falak.

\*\* Ajtók, kültéri és beltéri nyílászárók, berendezési tárgyak és kerámia burkolatok.

**Kerakoll Spa**  
via dell'Artigianato 9  
41049 Sassuolo (MO) Italy  
T +39 0536 816 511  
info@kerakoll.com

**Kerakoll Brera Studio**  
via Solferino 16  
20121 Milano (MI) Italy  
T +39 02 620 867 81

#### Megjegyzés

A jelen Építési dokumentáció a Kerakoll S.p.A. legjobb műszaki és alkalmazási ismeretei alapján készült

Olyan általános érvényű információk és útmutatások összességét alkotja, amely nem veszi figyelembe az egyes beruházások konkrét körülményeit, így az anyagszükségletre vonatkozó adatok pusztán irányadó jellegűek.

Mivel a Kerakoll nincs közvetlen hatással az építési területek körülményeire, az adott beavatkozás tervezésére és a munkák kivitelezésére, ezért az itt szereplő információk és irányelvek semmilyen módon nem jelentenek kötelezettségvállalást a Kerakoll részéről.

A teljes szerkezettervezés felelőse mindig és minden körülmények között a megbízott tervező marad, amint az a többször módosított és aktualizált 2018. 01. 17-i olasz miniszteri rendeletben szerepel. Minden jog fenntartva. © Kerakoll. A jelen kiadvány tartalmára vonatkozó összes jog a hatályos jog szerint fenntartva.

Írásos felhatalmazás nélkül kifejezetten tilos a kiadványban található valamennyi eredeti anyag teljes vagy részleges sokszorosítása, kiadása és terjesztése. A KERAKOLL S.p.A. a jövőben kiegészítheti és/vagy módosíthatja a jelen információkat, az esetleges frissítéseket a [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com) honlapon lehet megtekinteni.

A KERAKOLL S.p.A. ezért csak a közvetlenül a saját honlapján megjelenő információk valódiságáért, aktualitásáért és frissítéséért felel. A termékek biztonsági adatai a csomagoláson megtalálható egészségügyi címkével együtt a törvénynek megfelelően elkészített és biztosított táblázatokban találhatóak. Végezetül pedig javasoljuk, hogy próbálja ki előzetesen az egyes termékeket, és ellenőrizze, hogy megfelel-e a konkrét tervezett alkalmazáshoz.



**kerakoll**



[kerakoll.com](http://kerakoll.com)