

Microresina® Legno+Color® Finish

Beschermende afwerking op waterbasis met grote prestaties, voor naadloze vloeren Legno+Color® en bestaand parket, heeft een natuurlijke bacteriewerende werking, ideaal voor GreenBuilding.



GREENBUILDING RATING®



HET MEETSISTEEM IS GECERTIFICEERD DOOR DE CERTIFICERINGSINSTANTIE SGS

PRODUCTVOORDELEN

- Zeer transparant
- Hoge bescherming tegen slijtage en krassen
- Conform de Richtlijn 2004/42/CE

TOEPASSINGSGEBIEDEN

Gebruiksdoeleinden

Beschermende afwerking op waterbasis met hoge prestaties van:

- Legno Large, Legno Medium, Legno Small
- traditionele massieve houten vloeren
- meerlaags parket
- te herstellen parketvloeren

Parketvloeren binnen, voor civiel en commercieel gebruik, voorbereid met Microresina® Legno+Color® Base (kleuren WR01-WR10).

Niet gebruiken

Buiten, op niet genoemde houtsoorten; op houten vloeren die lang of constant worden blootgesteld aan water.

GEBRUIKSAANWIJZING

Vorbereiding van de ondergrond

Verwijder stof of eventueel vuil van de vloer welke is voorbereid en behandeld met Microresina® Legno+Color® (Hout+Kleur) Base (kleuren WR01-WR10), en schuur het oppervlak absoluut niet. Respecteer de aanbevolen wachttijden voordat Microresina® Legno+Color® Finish wordt aangebracht.

Vorbereiding

Schud deel A goed vóór gebruik, en giet het in een schone emmer die groot genoeg is. Voeg de verharder al roerend toe, in de verhouding deel A : deel B = 10 : 1, en meng goed tot het mengsel homogeen is. Verdun tot 5-10% met schoon water, en meng opnieuw. Laat 10 minuten rusten voordat het product wordt aangebracht.

Breng één laag aan (wordt aanbevolen voor civiel gebruik)

Breng Microresina® Legno+Color® Finish aan met Roller Plus en houd het verbruik van ≈ 70-80 ml/m² aan.

Breng in twee lagen aan (wordt aanbevolen voor commercieel gebruik, of in geval van intensief loopverkeer)

Breng Microresina® Legno+Color® Finish aan met behulp van Roller Plus; breng de tweede laag Microresina® Legno+Color® Finish aan zodra de vloer beloopbaar is, en respecteer het verbruik van ≈ 70-80 ml/m² per laag.

Reinigen

Voer de reiniging van de gereedschappen van resten Microresina® Legno+Color® Finish uit met water, vóór de uitharding.

* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

OVERIGE AANWIJZINGEN

Voordat het product wordt gebruikt, moet het op kamertemperatuur gebracht worden.

Gebruik schone emmers en gereedschappen.

Elke geopende jerrycan moet zo snel mogelijk opgemaakt worden.

Om een homogeen esthetisch effect te verkrijgen, moeten uniforme lagen aangebracht worden en moeten de aanbevolen hoeveelheden gerespecteerd worden.

Er wordt aanbevolen om direct contact met zeer agressieve middelen te vermijden, zoals zeer zure of basische stoffen en sterk oxiderende middelen (bijv. haarkleurmiddelen), die de kleur van de vloer kunnen aantasten.

Gevulcaniseerde kunststoffen met groot gehalte aan plastificeermiddelen (bijv. banden en beschermingsrubbers) kunnen de vloer tekenen als deze lang in contact met de vloer worden gelaten.

Let op voor contact met tapijten van geloid leer en/of behandeld met kleurmiddelen: lang en direct contact met materialen van dit type kan oxiderende en kleurende stoffen achterlaten die de kleur van de vloer permanent kunnen aantasten.

De foto's in de catalogus Kerakoll Design House en op de website www.kerakolldesignhouse.com, evenals de kleuren op de product-monsters, zijn slechts indicatief.

De verschillende soorten oppervlakken Kerakoll Design House hebben een verschillende kleurschakering, kleurverzadiging en helderheid. Gebruik voor elk project materialen die afkomstig zijn van één productiepartij.

Materialen afkomstig van verschillende productiepartijen kunnen andere kleurschakeringen hebben.

De textuur van de oppervlakken Kerakoll Design House wordt gekenmerkt door moiré-effecten, discontinue trillingen van de materie en natuurlijke onregelmatigheden, welke het resultaat zijn van de handmatige productie, het leggen en het handmatig afwerken.

ONDERHOUD

Gebruik het reinigingsmiddel SuperSoap voor het gewoon reinigen van vloeren die behandeld zijn met Microresina® Legno+Color® Finish.

BESTEKTEKST

De beschermende afwerking op waterbasis, met hoge prestaties, van de houten vloer (uitsluitend uit te voeren met Microresina® Legno+Color® Base) zal gerealiseerd worden met microhars voor parket, polymeegebonden op waterbasis in overeenstemming met de Richtlijn 2004/42/EG, GreenBuilding Rating® 1, type Microresina® Legno+Color® Finish van Kerakoll Spa, aangebracht met behulp van een roller, in twee lagen van ≈ 70-80 ml/m² per laag.

TECHNISCHE GEGEVENS VOLGENS DE KERAKOLL KWALITEITSNORM

Aspekt:

- Component A	gebroken witte doorzichtige vloeistof
- Component B	doorzichtige vloeistof
Houdbaarheid	≈ 12 maanden in de originele verpakking
Waarschuwingen	Niet vorstbestendig; vermijd rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen

Verpakking:

- Component A	fles 1,5 l
- Component B	fles 0,15 l
Katalyseverhouding	deel A : deel B = 10 : 1
Verdunnen	water
Gebruiken bij temperaturen	van +5 °C tot +30 °C
Gebruiksduur van het mengsel	≈ 2 uren vanaf de menging
Glansgraad	≈ 40 gloss
Stofdroog	≈ 30 min.

Wachtijd:

- voor het aanbrengen van de volgende lagen	≈ 2 uur vers op vers / ≈ 10-12 uur door te schuren
- voor weinig / licht loopverkeer	≈ 24-36 uur
- voor normaal/intens loopverkeer	≈ 7-10 dagen

Verbruik

≈ 80 ml/m² per laag

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, 50% R.V. en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de bouwplaats: temperatuur, wind, absorptiegraad van de ondergrond en van het gelegde materiaal.

WAARSCHUWINGEN

- **Product voor professioneel gebruik**
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- de eerste 3 uur beschermen tegen direct zonlicht en tocht
- geen verschillende productiepartijen gebruiken voor dezelfde ruimte of naastgelegen ruimtes
- vraag het veiligheidsblad aan als dat nodig is
- voor overige zaken kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com

De gegevens met betrekking tot de Rating verwijzen naar de GreenBuilding Rating® Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot December 2019 (ref. GBR Data Report - 01.20) en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA; eventuele veranderingen vindt u op de site www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en onderhoud van de informatie als deze direct van de site is gehaald. Het technische infoblad is opgesteld op basis van onze beste technische en gebruikskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de bouwplaats en de uitvoering van de werkzaamheden niet rechtstreeks kunnen worden beïnvloed, zijn de gegevens van algemene aard en op geen enkele wijze bindend voor ons bedrijf. Het verdient daarom aanbeveling eerst te testen of het product geschikt is voor het voorziene gebruik.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com