

Keradecor Smak Paint

Eco-vriendelijke muurverf op basis van plioliethars, met groot dekkend effect voor ondergronden met vlekken.

Keradecor Smak Paint is specifiek voor oppervlakken met aanslag van nicotine, roet, sulfaten en stoffen die neigt naar oppervlaktemigratie. Grote bestendigheid tegen schimmels en slijtvastheid. Voor binnen en buiten.



Rating 2

1. Specifiek voor het verwijderen van vlekken
2. Gemakkelijk aan te brengen met kwast en roller
3. Laag verbruik
4. Overschilderbaar

- × Regional Mineral $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- × Solvent ≤ 5 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

Toepassingsgebieden

→ Gebruiksdoeleinden

Vlekkenwerende verf op:

- bepleisteringen op kalk of van cement
- bastaardmortel
- beton
- bepleisteringen op gipsbasis of gipsmengsel
- schilderwerk met kalk, afwasbare, luchtdoorlatende en hechtende verf op waterbasis, goed hechtend aan de ondergrond.
- gipskarton
- hout en spaanplaat

Voor binnen en buiten.

Niet gebruiken in geval van optrekkend vocht.

Gebruiksaanwijzing

→ Voorbereiding van de ondergrond

Nieuwe muren: borstel de ondergrond grondig af zodat stof, vuil en eventuele niet perfect hechtende delen pleister worden verwijderd. Muren met oude tempera- of kalkverf: borstel het oppervlak grondig af zodat alle sporen van onsamenvangende verf, stof of vuil worden verwijderd. In aanwezigheid van aanzienlijke verflagen wordt de volledige verwijdering aanbevolen tot de ondergrond wordt blootgelegd. Maak het oppervlak schoon van stof en vuil, en verwijder eventuele delen niet-verankerde verf; breng vervolgens twee lagen Keradecor Smak Paint aan, gepast verdund met Keradecor Eco Solmix.

Indien werkzaamheden worden uitgevoerd op met schimmel verontreinigde oppervlakken, is het noodzakelijk om de oppervlakken vooraf te behandelen met Kerakover Activ zoals is beschreven in het relatieve technische blad. Voor de behandeling van andere dan de genoemde ondergronden en ter verduidelijking van de uit te voeren soorten interventies, wordt aanbevolen om de gids voor decoratie en voorbereiding van ondergronden van Kerakoll te raadplegen.

→ Voorbereiding

Keradecor Smak Paint moet zorgvuldig en enkele minuten vóór het aanbrengen hermengd worden in de originele verpakking.

→ Toepassing

Keradecor Smak Paint moet zorgvuldig aangebracht worden op het ganse oppervlak met behulp van een kwast, een roller of een spuit, in twee lagen, door de eerste en de tweede laag ongeveer 5-10% in volume te verdunnen met het product Keradecor Eco Solmix, afhankelijk van de noodzaak en van de gebruikte gereedschappen; op ondergronden die goed droog zijn of die een maximum vochtigheid van 6% hebben.

De nodige omgevingsomstandigheden om het oppervlak te kunnen decoreren, vereisen een omgevingstemperatuur en een temperatuur van de ondergrond tussen +5 °C en +30 °C en een relatieve luchtvochtigheid van de omgeving van minder dan 80%.

De minimum tijdsduur tussen het aanbrengen van de ene en de andere laag bedraagt 12 uren bij +23°C en R.V. < 80%.

Overschilderbaar na 24-48 uur met watergedragen verf.

→ Reiniging

Spoel resten Keradecor Wood met Keradecor Smak Paint van de gereedschappen af voordat het product hard wordt.

Overige aanwijzingen

→ Na en tijdens het aanbrengen wordt aanbevolen de ruimtes te verluchten.

→ Verlucht de ruimtes voor een snellere droging.

→ In goed geventileerde ruimtes werken en het is noodzakelijk om geschikte persoonlijke beschermingsmiddelen te dragen.

Certificaties en markeringen



* 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).

Bestektekst

Bescherming en decoratie van oppervlakken binnen en buiten, door met een kwast of een roller dekkende verf aan te brengen, met grote bestendigheid tegen schimmels, slijtvast, voor ondergronden met aanwezigheid van vlekken die neigen naar oppervlaktemigratie zoals roet en sulfaten, op basis van pliolithars in oplosmiddelen, type Keradecor Smak Paint van Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating 2.

Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

Uiterlijk	witte verf	
Volumemassa	≈ 1,3 kg/l	
Chemische aard	plioliet	
Verpakking	emmers 4-12 l	
Houdbaarheid	≈ 24 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking	
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden	
Viscositeit	≈ 15000 cps, rotor 5 TPM 10	Brookfield-methode
Max. aanbrengtemperatuur	van +5 °C tot +30 °C	
Restvochtgehalte van de ondergrond	≤ 6%	
Wachttijd tussen de 1 ^e en de 2 ^e laag	≥ 12 uur	
Verdunning met Keradecor Eco Solmix	max. 10% in volume	
Verbruik voor 2 lagen op fijn civiel afgewerkte ondergrond	≈ 0,2 – 0,35 l/m ²	

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +20 °C, 65% R.V. en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de werklocatie.

Prestaties

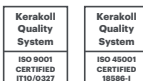
HIGH-TECH

Korrelgrootte	< 100 micron (fijn)	EN 13300
---------------	---------------------	----------

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +20 °C, 65% R.V. en zonder ventilatie. Deze waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de werklocatie.

Waarschuwingen

- Product voor professioneel gebruik
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- ontvlambaar product
- bescherm de oppervlakken tegen direct zonlicht, regen, vorst en wind
- indien nodig het veiligheidsblad aanvragen
- voor overige zaken kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 - globalservice@kerakoll.com



De gegevens met betrekking Rating verwijzen naar het GreenBuilding Rating Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot mei 2023 (ref. GBR Data Report - 06.23) 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 update van de informatie als deze direct van de site is genomen. Het technische informatieblad is opgesteld op basis van onze beste technische en toepassingskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de werklocatie 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.