

Keradecor Klima Paint

Minerale organische thermo-isolerende verf op basis van waterhoudende vinylhars, afwasbaar, schimmelbestendig.

Keradecor Klima Paint is anticondens, afwasbaar, luchtdoorlatend, met biologische aantastingswerende additieven, met hoge dekkingsgraad en uitstekend witpunt. Slijtvast- en wasbestendig. Voor binnen.



Rating 1

1. Warmte-isolerend, geluiddempend, anticondens
2. Schimmelbestendig
3. Wasbaar, transpirerend
4. Grote slijtvastheid en wasbestendigheid
5. Uitstekende dekkende eigenschappen
6. Mat uiterlijk
7. Ideaal voor pleisterwerk en egaliseermiddelen, beton, gipskarton, gips en meerlaagse panelen
8. Makkelijk aan te brengen met kwast en roller
9. Met holle glazen microsferen

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

Toepassingsgebieden

→ Gebruiksdoeleinden

Verf voor binnen 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

Voor binnen

Niet gebruiken in geval van optrekkend vocht.

Gebruiksaanwijzing

→ Voorbereiding van de ondergrond

Reinig zorgvuldig de soorten ondergronden met behulp van geschikte middelen om elke afzetting van vuil, stof of uitslagen te verwijderen.

Nieuwe reparaties van pleisterwerk moeten uitharden tot het bindmiddel helemaal is afgebonden.

Indien synthetische of minerale verf of bekledingen aanwezig zijn, die gedeeltelijk zijn aangetast, moeten de broze delen en de delen die niet aan de ondergrond hechten geheel verwijderd worden, moet de primer Keradecor ProntoFix aangebracht worden en moet 6 uren gewacht worden tot de volgende verfcyclus wordt aangebracht.

In geval van schimmel of biologische aangroei, moet eerst een behandeling uitgevoerd worden met het product Kerakover Activ.

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

→ Toepassing

Keradecor Klima Paint moet zorgvuldig aangebracht worden op het gehele oppervlak met behulp van een kwast, een roller, in twee of meerdere lagen zodat een voldoende warmte-isolerende laag wordt gevormd, door de eerste en de tweede laag ongeveer 10-15% in volume te verdunnen met water, afhankelijk van de noodzaak en de gebruikte gereedschappen; aanbrengen 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 6 uren bij +23 °C en R.V. < 80%.

→ Reiniging

Spoel resten Keradecor Klima Paint met water van de gereedschappen af voordat het product hard wordt.

Overige aanwijzingen

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

→ Als oppervlakken of voegwerk van gips aanwezig zijn, moet altijd eerst Keradecor ProntoFix aangebracht worden.

→ Keradecor Klima Paint bevat biologische aantastingswerende additieven voor het behoud van de filmlaag tegen aantasting door vochtaanslag, maar het schimmelbestendige effect kan beperkt worden door bepaalde omgevingscondities zoals de hoge luchtvochtigheid van de omgeving of van het metselwerk.

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, door warmte-isolerende, geluiddempende, anticondens, afwasbare en ademende, schimmelbestendige en slijtvaste dekkende verf aan te brengen met een kwast, roller. Op basis van waterhoudende vinylharsen type Keradecor Klima Paint van Kerakoll Spa, GreenBuilding Rating 1. Bestand tegen wasbeurten 4300 cycli (borstelmethod) volgens UNI 10560. Bestand tegen vochtig borstelen Klasse 2 UNI-EN ISO 11998.

Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm	
Uiterlijk	witte verf
Volumemassa	≈ 0,95 kg/l
Chemische aard	vinylhars
Verpakking	emmers 4 – 14 l
Houdbaarheid	≈ 18 maanden vanaf de productiedatum in de originele en intacte verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
Viscositeit	≈ 25000 cps, rotor 6 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	≥ 6 uur
Verdunning met water 1 ^e en 2 ^e laag	10-15% in volume
Verbruik voor 2 lagen op fijn civiel afgewerkte ondergrond	≈ 0,3 – 0,4 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

Wasbestendigheid	4300 cycli (borstelmethode)	UNI 10560
Bestendigheid tegen vochtig borstelen	Klasse 2	UNI-EN ISO 11998
Korrelgrootte	< 300 micron (gemiddelde)	EN 13300

Gegevens gemeten bij een temperatuur van $+20 \pm 2$ °C, $65 \pm 5\%$ 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
 - 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.