

4PROTECTION

OVERFLADEBESKYTTELSE TIL INDENDØRS BRUG

serie 321

BESKRIVELSE

4PROTECTION er den ideelle beskyttelse til forskellige typer absorberende mineralske overflader, der dagligt bliver udsat for slid og almen brug.

Uden at påvirke overfladens æstetiske udseende, danner 4PROTECTION en tynd film, som skaber en ikke vendbar/envejs barriere, der er beskyttende og modstandsdygtig over for almindelig rengøring og vask. Resultatet af 4PROTECTION gør overfladen dejlig at røre og behagelig for øjet. Udnyttelse af synergien mellem fluorocarbon- og paraffin-komponenter, giver overfladerne en god modstandsdygtighed over for mange vand- og olie-opløselige stoffer. Det gør samtidig deponering af snavs og fedt mindre og begrænser dannelsen af skimmelsvamp og mug samt alger.

4PROTECTION kan anvendes på mange forskellige indendørs overflader, forudsat af at de er sammenhængende, absorberende og tørre. Det optimale valg til overflader i badeværelser og køkkener. Dens cremede konsistens gør den nem og effektiv at bruge.

BRUGSANVISNING

Kan anvendes på:

- Mineralsk dekorativ finish
- Dekorative overflader af naturprodukter
- Vandbaseret maling
- Sten, kalksten, marmor, natursten
- Mursten
- Betonoverflader

Overflader bør være tilstrækkeligt forberedt ved at følge anvisningerne i afsnittet "FORBEREDELSE AF OVERFLADEN".

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Bindemiddel: Vandig dispersion af voks med Fluorocarbon modifikation

Specifik massefylde pr. UNI EN ISO 2811-1: $1,01 \pm 0,05$ g/ml.

Viskositet af emballage: Cremet pasta

Tørretider (ved 25° C og 65% relativ luftfugtighed) :
Overfladetør efter 30 minutter; Gennemtør efter 4 timer

Vand-/olie-modstand er normalt opnået efter 5 dage.

FORBEREDELSE AF OVERFLADEN

Til alle overflader:

Før påføring af 4PROTECTION beskyttelsesvoks, skal overfladen være i god stand, ren og tør.

Påfør ikke 4PROTECTION før tidligst 24 timer efter afslutning af nybehandlede overflader. Og tidligst 48 timer efter etablering af overflader af marmor eller lignende mineralsk natur.

PÅFØRINGSVEJLEDNING

Generelt miljø, luft og overflade forhold:

Lufttemperatur: min +8° C / max +35° C

Relativ luftfugtighed: <75%

Overfladetemperatur: min +5° C / max +35° C

Overfladens luftfugtighed: <10%

-Undgå at påføre på overflader hvor der er overfladekondens eller i direkte sollys.

Værktøj: pensel, rulle, sprøjte, svamp, klud (microfiber el. filtklud)

Fortynding: klar til brug

Lag: 1-2 lag afhængig af overfladens absorbering

- Genbehandling skal ske indenfor 4 timer

Overflader skal være beskyttet mod vand i mindst 12 timer efter behandling

ANVENDELSE

Fordel et tyndt lag 4PROTECTION

Når overfladen er berøringstør, poleres med en klud

Overflader kan poleres enten manuelt eller maskinelt

Til vedligeholdelse og rengøring af overflader behandlet med 4PROTECTION, bruges en klud af enten bomuld, filt eller mikrofiber, tør eller fugtet med vand efter behov.

Brug ikke stærkt alkaliske eller syreholdige midler eller afkalkningsmidler, det kan påvirke overflader behandlet med 4PROTECTION.

INDFARVNING

Ikke muligt

OPBEVARING

Maksimal opbevaringstemperatur: +30° C

Minimum opbevaringstemperatur: +5° C

Produktet skal anvendes inden for 2 år fra produktionsdato ved opbevaring i uåbnet original emballage og under egnede temperaturbetingelser.

OPLYSNINGER OM SIKKERHED

Dir. 2004/42/EF ikke relevant.

Brug produktet i overensstemmelse med hygiejne og sikkerhedsregler.

Produktet skal transporteres, anvendes og opbevares i henhold til gældende standarder for sundhed og sikkerhed.

Hvis produktet kommer i kontakt med øjnene, skyl straks med rigeligt vand. Ved indtagelse, søg omgående læge og medbring altid beholder, etiket, sikkerhedsblad og dette datablad.

Indlever altid rester på din lokale genbrugsstation. Opbevares uden for rækkevidde af børn.

Læs sikkerhedsdatablad for yderligere information.

SPECIFIKATION

Vandig dispersion af voks med Fluorocarbon modifikation.

4PROTECTION serie 321.

Giver overflader en god modstand over for en række vand- og olie-opløselige stoffer. Gør det nemmere at fjerne snavs og fedt samt begrænser dannelsen af mug og alger.

COLORIFICIO SAN MARCO garanterer at informationerne i dette datablad er baseret på dens bedste tekniske og videnskabelige viden samt erfaring. Dog kan virksomheden ikke gøres ansvarlig for opnåede resultater ved brug af produktet, da anvendelsens

4PROTECTION

OVERFLADEBESKYTTELSE TIL INDENDØRS BRUG

serie 321

omstændigheder er uden for dens kontrol. Det anbefales altid at sikre produktets egnethed til hver enkelt situation. Dette datablad erstatter alle tidligere udgaver. For yderligere teknisk information, ring til Technical Service på +39 041 4569322.