

- * Indemaling uden konserveringsmidler
- * Fri for konserveringsmidler og blødgørere
- * Testet og godkendt i Tyskland til allergikere
- * Diffusionsåben
- * Let fyldig maling med god dækkeevne

CAPAROL 1006 SENSITIV

PRODUKTBESKRIVELSE

Anvendelsesområde

Indemaling til særligt følsomme områder/personer. Gennem den allergenkontrollerede receptur ideel til allergikere.

Caparol 1006 Sensitiv egner sig til både nybyggeri og ved renovering af alle gængse overflader i bolig- og erhvervsbyggeri.

Kan anvendes sammen med den strålingsspærrende grunder Elektro Shield.

Materialebasis

Kunststoffdispersion jvf. DIN 55 945

Indholdsstoffer

Acryl-dispersion, titandioxid, silikatiske og kalcitiske fyldstoffer, vand og additiver.

MAL-kode (1993)

00-1

VOC-indhold

EU grænseværdi (kategori A/a)
30 g/l (2010)
Indhold i dette produkt: < 1 g.

Vægtfylde

Ca. 1,3 g.

Emballagestørrelse

5 og 12,5 liters emballage.

Farvetone

Hvid.

Kan ikke tones uden at den specielle allergivenlighed går tabt.

Opbevaring

Opbevaret køligt, men frostfrit er produktet lagringsstabilt i ca. 6 mdr. i uåbnet stand.

Klassifikation jvf. DS EN13300

Glans:
Helmat

Vaskeslag:

Klasse 3.

Vaskebestandig jvf. DIN 53 778

Kontrastforhold:

Dækkeevne - klasse 2
ved forbrug på 140 ml/m²

Maksimal kornstørrelse:

Fin (< 100µm)

EGENSKABER

- * Patenteret receptur
- * Fri for konserveringsmidler
- * Fri for opløsningsmidler
- * Fri for blødgørere
- * Opløsningsmiddelfri
- * Certificeret allergivenlig og produceret under fremmed-
overvågning
- * Meget diffusionsåben
- * Let fyldende
- * Meget let forarbejdning
- * Eget til lokaler hvor der fremstilles
opbevares fødevarer



FORARBEJDNING

Systemopbygning

Grundbehandling:

Ved konstrastrige overflader samt ved stærkt eller uensartet sugende underlag grundes med Caparol Sensitiv fortyndet med max. 5% vand.

Slutstrykning:

En mættende og ensartet påføring med Caparol Sensitiv ufortyndet eller fortyndet med max 5% vand.

Bemærk:

For at undgå synlige samlinger arbejdes vådt-i-vådt.

Ved overflader med ugunstige lysforhold (strefly) anbefales CapaSilan 1007 Indemaling

Forbrug

Ca. 140 ml/m² (≈7 m²/liter) pr. arbejdsgang på normal glatte overflader. Det anbefales at udføre et prøveareal for at fastlægge det nøjagtige forbrug.

Forarbejdningstemperatur

Min. +5°C i omgivelser og på underlag.

Tørretid

Ved +20°C og 65% RF kan overfladen genbehandles efter 4-6 timer og vil være fuld belastbar efter ca. 3 dage.

Ved lavere temperaturer og højere luftfugtighed forlænges tørretiden.

Værktøj

Pensel, rulle eller airless-sprøjte.

Sprøjtevinkel: 50°
Dysestr.: 0,021-0,026"
Tryk: 150-180 bar

Ved påføring med airless sprøjte røres materialet grundigt op og sies inden brug.

Værktøj rengøres efter brug med vand.

EGNET UNDERLAG

Alle forekommende bæredygtige indvendige overflader, der kan behandles uden yderligere grunding, som f.eks. mineralsk puds, nye gipsplader, savsmuldspapeter, glasvæv såvel som matte tidligere behandlinger.

Underlaget skal være rent og tørt og fri for vedhæftningshindrende substanser.

Beskyttelsesanvisninger

Der henvises til 16 pkts. leverandørbrugsanvisning (sikkerhedsdatablad).