

Produkt Information:

Danaseal Interior 521

Ftalatfri, flexibel, övermålbar och lång öppentid**Produktbeskrivning & användning:**

Danaseal Interior 521 används till invändiga fogar i t.ex gipsväggar, kring fönster och dörrar osv.

Danaseal Interior 521 har en smidig och lättbearbetad fast konsistens som ger optimala möjligheter till en snygg slut-finish. Danaseal Interior 521 kan övermålas med de flesta vanligt förekommande vattenbaserade färger.

Danaseal Interior 521 härdar via luftens fuktighet till en flexibel fog som kan klara temperatur- och fuktbetingade rörelser.

Danaseal Interior 521 är luktfri, neutral, ftalat- och tennrfri.



Medlem av SFR Svenska Fogbranschens Riksförbund.



Danaseal Interior 521 används till invändiga fogar i t.ex gipsväggar, kring fönster och dörrar. Danaseal Interior 521 härdar med luftens fuktighet till en flexibel fog som kan klara temperatur och fuktbetingade rörelser.

Fysiska / kemiska data:**Fogmassa:**

Typ:

SMP, 1-komponent

Fungicidbehandlad:

Nej

Konsistens:

Pastös, tixotropisk massa

Densitet:

ca 1,33 kg/liter

Hållbarhet:

1 år i oöppnat emballage vid torr och sval förvaring..

Emballage:

Varunr.	Färg	Emballage
53562	Vit	600 ml
53532	Vit	290 ml

Härdad fogmassa:

Övermålbar:

Ja

Hårdhet:

38 Shore A

Elasticitet:

+/- 20 %

Beständighet:

Temperatur: - 20 °C til +80 °C

God beständighet mot alifatiska lösningsmedel, olja, fett, förtunnade oorganiska syror och baser. Inte beständig mot koncentrerade syror och klorerade organiska lösningsmedel.



DANA LIM A/S
Københavnsvej 220
DK-4600 Køge
14
DOP: 15651-0521-1

EN 15651-1
F-INT

Bruksanvisning:

- Dimensionering av fogen:** Fogar där Danaseal Interior 521 används bör dimensioneras så att rörelsen av den fria fogsubstansen är under +/- 20 %. För maximal fogrörelse bör fogens bredd vara minst 6 mm och max. 30 mm. Använd bottningslist i korrekt dimension som placeras efter det önskade fogdjupet. Fogdjupet är normalt hälften av fogbredden, smala fogar görs dock som regel kvadratiska.
- Förberedning av material:** Fogsidorna ska vara rena, torra, fria från släppmedel, fett, damm och lösa partiklar. Interiörfogen kan vid de flesta tillfällen användas utan primer på torra ytor så som glas, metaller, målade samt putsade ytor. För optimal vidhäftning rekommenderas användning av Primer 960 på täta ytor som t.ex. rostfritt stål eller Primer 961 på porösa ytor som mursten, betong m.m.
- Då det i praxis kan förekomma variationer i de flesta material, bör tillräckliga vidhäftnings test alltid utföras innan igångsättning av - särskilt stora - arbeten.
- Användning av maskeringstape rekommenderas vid fogning, som avlägsnas omedelbart efter applicering av fogmassan.
- Knastar:** Knastar skall vara förseglade p.g.a. risken för genomblödning till fogmassan.
- Målade ytor:** Linolje och alkyd-målade ytor kan orsaka gulning av Interiörfog 521.
- Användningsbetingelser:** Kan appliceras vid temperaturer från +5 °C till +40 °C och en relativ luftfuktighet på minimum 30 %RH.
- Applicering:** Patronens skruvtopp skärs av med en skarp kniv, därefter tillskärns fogspetsen med ett snett snitt, som är lite mindre än fogens bredd. Fogmassan appliceras med hjälp av hand- eller tryckluft pistol. Finishen på Interiörfog görs med en plast eller metall-skrapa/-spackel eller glättas med Glättvätska 901.
- Skinnbildning:** >30 minuter vid 23 °C och 50 % RH.
- Härdning:** 2 mm/dygn vid 23 °C och 50 % RH.
7 - 8 mm/vecka vid 23 °C och 50 % RH.
Fogmassan härdar långsammare vid lägre temperaturer och lägre luftfuktighet.
- Efterbehandling:** Efter härdning kan Danaseal Interior 521 övermålas med de flesta vattenbaserade färgtyper. På grund av många olika produkter på marknaden, rekommenderar vi dock att man utför test.
- Rengöring:** Verktyg rengörs - och fogmassa avlägsnas - med t.ex. bensin, terpentin eller Dan Wipes 916. Härdad fogmassa kan endast avlägsnas mekaniskt. Händer och hud tvättas med Dana Wipes 915 eller med vatten och tvål.

Vår information är baserad på omfattande laboratorieförsök som har målsättningen att hjälpa förbrukaren att finna bästa möjliga produkt och arbetsmetod. Eftersom förbrukarens arbetsförhållande ligger utanför vår kontroll, kan vi inte ta på oss ansvaret för slutresultatet, som uppnås vid produktens användning. Upplysningarna i detta produktinformationsblad är vägledande typiska värden, och är inte produktspecifikationer. I övrigt hänvisar vi till våra allmänna försäljnings och leveransvillkor.

DANA LIM SVERIGE AB - KØBENHAVNSVEJ 220 - DK-4600 KØGE – DANMARK – www.danalim.se
TEL: 046 - 57070 - FAX +45 56 64 00 90