

Diffudin Sperrgrund LH

Løsemiddelholdig, Grunning for treverk og lignende. Virker spenningsreducerende, stabiliserende og sikrer heften for påfølgende overflatebeskyttelse.

**Farge:**

Hvit

Glans:

Matt

Egenvekt:

Ca. 1,20

Bindemiddel:

Alkyd med lukfritt løsemiddel.

Pigmentbase:

Titanoksid

Emballasje:

2,5 liter.

Bruksområde:

Utendørs

Tynningsmiddel:**Lagring:**

Oppbevares kjølig og tørt. Ikke nær varmekilder. Tåler frost.

Rengjøring:

Rengjør alt utstyr med syntetisk løsemiddel umiddelbart etter bruk.

Forenelighet:

Må ikke blandes med andre produkter.

Tørketid:

Ved tørt, varmt vær: Støvtørr etter 2-3 timer. Overmalbar etter 4-5 timer. Ved lave temperaturer må det påregnes lengre tørketid.

Forbruk:Ca.0,10 liter/m².

Merk: For eksakt forbruk bør det settes en prøve.

Fargevalg:

Kan brekkes med vanlige brekkfarger

Minimumstemperatur:

Minimum påføringstemperatur er 5°C både i underlag og luft.

Egenskaper:

Diffudin Sperrgrund er en dekkende, fyllende og heftsikrende grunning. Produktet er hurtigtørkende, gir god kantoverdekning, har utmerket dekkevne samtidig som det er diffusjonsåpent. Diffudin Sperrgrund har en isolerende effekt og vil i de fleste tilfeller hindre misfarging og gjennomslag fra kvister o.l.

Bruksområder:

Alle typer tre og treprodukter, plaststoffer, ikke jernholdige metaller og alle typer puss.

Forberedelser av underlaget:

Diffudin Sperrgrund skal påføres ren, tørr og strukturelt akseptert overflate.

Fjern all skitt, olje, fett, dårlig maling, støv, alger, soppvekst osv. Skadet og ødelagt treverk må repareres eller skiftes før overmaling.

Påføring:

Diffudin Sperrgrund påføres med pensel eller rulle. Det er viktig å røre grunningen godt før påføring. Påse at grunningen påføres jevnt og i anbefalt tykkelse. Dette er viktig for å oppnå beskrevet funksjon. I enkelte tilfeller kan det være

nødvendig med 2 strøk.

Etterfølgende maling må normalt påføres med et mellomstrøk før toppstrøket.

Påføringsråd:

Må ikke påføres i direkte sollys, sterk vind eller høy underlagstemperatur.

Merk:

Produktet er brennbar. Gjentatt kontakt kan gi sår og sprukket hud. Innpusting av damp kan gi svimmelhet og trøtthet. Holdes borte fra barn. Unngå røyking og andre tennekilder. Unngå berøring med hud og øyne, og unngå utslipp til bekker, vann, jordsmonn og avløp. Sørg for god utlufting. Hvis det ikke kan oppnås tilstrekkelig ventilasjon må det brukes åndedrettsvern. Ved svelging: Fremkall ikke brekninger, oppsøk lege og vis etikett/HMS datablad. Inneholder koboltoktoat og butanonoxim - Kan frembringe allergiske reaksjoner.

Husk å lese HMS databladet før arbeidet starter.**EU – grenseverdi for VOC for denne type produkter:**

400g/L (2007) – 300g/L (2010). Dette produktet inneholder maks. 375g/L VOC

Produktkode:

M-DF02

Versjon:

12.06

Teknisk Datablad no: NI-02094**Sprøytedata:**

Trykk i bar: 160 / sprøytevinkel 70° / Dysestørrelse i tommen: 0,029 / Filter: 60 / Dysestørrelse i mm: 0,74 / Fortynning: Ca.5% vann

Allmene råd:

Oppbevares utilgjengelig for barn. Unngå å innhalere sprøytetåke. Unngå å spise, drikke og røyke under arbeidet. Sørg for god ventilasjon under påføring og tørketid. Ved kontakt med hud eller øyne: skyll øyeblikkelig nøye med vann. Unngå utslipp til bekker, vann, jordsmonn og avløp.

Avfallshåndtering:

Overskuddsmateriell behandles/leveres som spesialavfall.

Tekniske råd og anbefalinger: Ring: 51 71 56 00**NORSK
INDUSTRIVERN AS**

Skvadronvn.25, 4050 Sola – Tlf.: 51 71 56 00 – Faks.: 51 71 56 10

E-post: post@industrivern.no