

Forvaltning, drift og vedlikehold

UNIPROFF PVA 20

PRODUKTINFORMASJON

Uniproff PVA 20 er en halvblank maling til innvendig bruk. Benyttes på tak og vegger i oppholdsrom, kontor og forretningslokaler på underlag som bygningsplater, glassfiberstrie, puss og betong.

Uniproff PVA 20 benyttes ved min. temperatur på 5°C i underlaget og max 70 % relativ fuktighet i rommet.

Uniproff PVA 20 skal lagres frostfritt og utilgjengelig for barn. Produktet reduseres ved lagring over 1 år.

Uniproff PVA 20 transporteres i henhold til ADR (veitransport) RID (jernbanetransport) og IMG (sjø-transport).

PRODUSENT

Scanox AS – Postboks 904 3002 Drammen

www.scanox.no

EMISJON/ INNEKLIMA

Produktet gir svak emisjon. Underlag og forarbeid før behandlingen vil påvirke total emisjonen for ferdig flate.

VOC

EU grenseverdi for produktet: (kat. A/a): 30 g/l (2010). Produktet inneholder maks. 1g/l VOC



- Velegnet til innendørs bruk
- Begrenset innhold av farlige stoffer
- Lavt innhold av løsemidler



AVFALLSHÅNDTERING

Tørr og våt maling betraktes som spesialavfall. Tom og tørr emballasje leveres til godkjent mottak.

REPARASJON AV SKADER

Ved utbedring av skader og lignende skal det benyttes samme produkt og utførelsesmetode. Bruk av andre produkter må dokumenteres at det er samme med produktet som er anvendt.

Utbedring av skader av underlag av gipsplater, sponplater, huntonitt plater, vinylbelagteplater eller betong og murpuss som må utbedres med sparkelmasse benyttes Scanox Medium etter vask med Butinox Husvask. Avslutt behandlingen med min 2 strøk for gjeldene produkt.

DATAARK

Dette produktdataarket er laget ut i fra laboratorieprøver og praktiske erfaringer med produktet. Maling kan betraktes som et halvfabrikat og benyttes utenfor vår kontroll kan vi ikke annet enn garantere for kvaliteten på produktet. Ferdig resultat er avhengig av konstruksjon, underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, luftfuktighet, påføring osv. For mer informasjon se www.scanox.no

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Uniproff PVA 20 er basert på PVA og kan tynnes med vann. Påføringsmetode er pensel, rull, høytrykksprøyte

Det er utarbeidet eget TDA teknisk dataark og HMS sikkerhetsdata blad.

RENHOLD

Produktet skal ikke vaskes før etter 3-4 uker. (produktets herdetid). Bruk vaskemiddel som ikke har Ph verdi høyere enn 9 og en vanntemperatur på under 40°C.

VEDLIKEHOLD

Produktet slites av mekanisk slitasje og må vedlikeholdes etter behov.

ANVENDT / E FARGE

På dette feltet kan fargekode/ nummer eller navn settes inn.

Romnavn/ nr Farge

Romnavn/ nr Farge

UTFØRENDE MALERFIRMA

Firmanavn:

Adresse:

Telefon I:

Telefon II:

@:

Dato:

Revidert 01.12.08