

Produktdatablad

Produkt**Robust™ Primer - Universal**

Beskrivelse

Universal primer til sugende og ikke-sugende underlag. Silica basert primer tilsatt heftforbedrende filler, for optimal heft på glatte, ikke-sugende underlag, f.eks. avretting på vannfaste sponplater eller montering av fliser på eksisterende fliser etc.

Robust™ Primer - Universal kan benyttes på de fleste underlag som keramiske fliser, vannfast spon, glatt betong, gamle limrester (vannfast lim), gips puss, kalkpuss, gipsfiberplater, lettklinker, porebetong, støpeasfalt, stabile belegg og malte flater. Underlaget må være egnet for videre behandling. Typiske bruksområder er før montering av keramiske fliser, avretting, pussing og sparkling. Se anvisning på produktet som skal benyttes til den videre behandlingen. Kan benyttes utendørs, men skal beskyttes av fleksible tettesjikt som f.eks. Robust™ Sementmembran. Skal ikke benyttes i områder under vann (basseng). Utstyr, maskiner og verktøy rengjøres med vann umiddelbart etter bruk.

- For sugende og ikke sugende underlag.
- For innendørs og utendørs bruk.
- For gulv og vegg.
- Klar til bruk, løsemiddelfri.
- Lett å bearbeide.
- Påføres med rull.
- Tørker raskt.
- Svært lave utslipp.

Benyttes på følgende underlag

- På tregulv (innendørs), vannfast spon, selvutjevne golvsparkelmasser, naturstein, glaserte fliser, stål og glass.
- Glatte, ikke sugende underlag som for eksempel gamle fliser, glatt betong, etc.
- Vannfaste limrester som f.eks. teppelem.
- Gips puss, kalkpuss, gipsfiberplater, lettklinker, porebetong og kalksand-stein. På sement, magnesitt samt støpeasfalt. Ikke egnet for løsemiddelbaserte bindemidler.

Forarbeid

Underlaget må være tørt, bærende, støvfritt, rent og fritt for urenheter eller mellomliggende lag av noe slag (som f.eks. løsmaling, olje, voks, polish, etc.). Om nødvendig, må urenheter fjernes mekanisk ved hjelp av f.eks. sliping eller blastring. Restfuktighet (måling med CM-enhet) skal ikke overstige følgende verdier: Sementpuss: 2%. Støp med kalsiumsulfat: 0,5%. Støp med kalsiumsulfat og varmesystem: 0,3%. Gipsbasert puss: 1%

Utblanding

Ikke sugende underlag - Røres godt og brukes ufortynnet.

Sugende underlag - Tynnes med rent vann i forholdet 1 del primer til 1 del vann. Kan påføres vått i vått for å "mette" sterkt sugende underlag.

Bruksmåte	Påføres med rull.
Forbruk	Ca. 0,2 kg/m ² . <i>Ikke sugende underlag</i> som glass ca. 0,05 kg/m ² . <i>Sterkt sugende underlag</i> opp til ca. 0,25kg/m ² .
Tørketid +20°C og 50% RF	Ca. 1 time, avhengig av type underlag, temperatur og relativ luftfuktighet.
Lagring	Lagres kjølig og frostfritt i uåpnet originalpakning.
Farge	Blå
Tekniske data	Forbruk: Ca. 0,2 kg/m ² . Ikke sugende underlag som glass ca. 0,05 kg/m ² . Sterkt sugende underlag opp til ca. 0,25 kg/m ² . Herdetid: Ca. 1 time. Densitet: 1,3 g/cm ³ PH verdi: 8 Viskositet: 4,000 mPas Tørrstoff: 65% Temperaturbestandig: -20°C til + 80°C Utlegningstemperatur: Minimum +5°C og maksimum +25°C i luften eller i underlaget under herdefasen. Materialetype: Silica primer. Bindemiddel: Styren butadien. Miljø: Merking i henhold til EEC-direktiv om farlige stoffer. Krav til transport: ikke-farlig materiale. Vannfareklasse: 1 (egenvurdering). EU grenseverdi for produktet (kat A/h.): 30 g/l (2010). Maksimalt VOC-innhold: 10 g/l.
Vernetiltak	Unngå kontakt med huden og øynene. Bruk egnede verneklær og vernebriller/ ansiktsskjerm. Får man stoffet i øynene, skyll straks med store mengder vann og kontakt lege. For HMS informasjon, se Sikkerhetsdatabladet for produktet på www.robustnorge.no .
Pakning	5 kg bøtte.
GTIN	7090040901866
Vare nr.	186
Nobb	
Advarsel	Anbefalinger og tekniske detaljer i dette databladet er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring, men vi kan ikke garantere at

all informasjon i databladet er fullstendig og korrekt. Derfor er det viktig at alle som skal benytte produktet på forhånd sjekker at produktet er egnet for det planlagte formålet. Brukeren er selv ansvarlig for alle eventuelle konsekvenser ved bruk av produktet. Benytt alltid siste oppdaterte dokumentasjon som er tilgjengelig på www.robustnorge.no.

Revisjonsdato 01.06.2016

Firma **Steinhardt™ AS**
Org. nr. 915496059 mva
contact@steinhardt.no
www.steinhardt.no
