

Primer H2O

Produktbeskrivning

Grund- och mellan specialprimer för ytor i våtutrymmen. Rekommenderas för ytor som utsätts för särskilt höga funktionskrav där det förekommer varierande fukt- och vattenpåverkan. Ingår i Flügger H2O våtrumssystem.

- Ingår i Flügger H2O våtrumssystem
- Grund- och mellanbehandling
- Svagt blåtonad för spårbarhet



Märkningar



Användning

Badrum, toaletter, våtutrymmen.

Används i enlighet med gällande lagstiftning och föreskrifter om krav på underlag, ytmaterial och vatten- samt ångtäthet.

Underlag

Ska vara rent, torrt, fast och lämpligt för ytbehandling.

Behandling

Löst sittande material och färg avlägsnas genom rengöring och slipning.

Smuts, spill, fett och kritande material avlägsnas med Fluren 37.

Kalk och tvålrester avlägsnas med Fluren 33.

Hårda, glatta underlag mattslipas.

Sprickor, hål och ojämnheter spacklas med lämplig fog/spackelmassa.

Appliceras som grundbehandling innan väggbeklädnaden limmas upp.

Efter uppsättning av väggbeklädnaden, applicera Dekso H2O Primer innan sluttbehandling med Dekso 20 H2O.

Applicering

Pensel eller rulle.

Välj verktygstyp efter krav på finish.

Applicera vått i vått och avsluta med att stryka/rulla i samma riktning.

Kyla/värme kan påverka materialets viskositet.

Kondensation under torkning/härdning får inte förekomma.

Kyla och ökad luftfuktighet förlänger torkningstid, genomhärdning och övermålningsintervall.

Ökad temperatur och låg luftfuktighet minskar torktiden och tid för genomhärdning.

Provbehandla alltid för att kontrollera vidhäftning och resultat.

Förväntat resultat

Svagt blåtonad för spårbarhet för vidare behandling.

Slutbehandlas med väggbeklädnad och/eller Flügger Dekso 20 H2O.

Belasta ytan med försiktighet och undvik direkt vattenpåverkan innan färgen är helt genomhärdad.

Miljöinformation

Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver.

Tag bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring.

Färg och rengöringsvätska får inte släppas ut i avlopp, utan samlas upp och omhändertas som miljöavfall.

Tomma och torra emballage sorteras som plast, metallhandtag bör avlägsnas och sorteras som metall.

Förvara överbliven färg på rätt sätt så att rester kan användas och miljöpåverkan minimeras.

Förvaring: Svält, frostfritt och väl tillsluten

Skyddsutrustning: Skydda hud och ögon mot stänk med lämpliga kläder, handskar och glasögon. Undvik inandning av spraydimma och slipdamm. Använd lämplig skyddsutrustning, se säkerhetsdatablad för ytterligare information.

Kompletterande info

För denna produkt finns en: [Environmental Product Declaration](#)

Produkten ingår i MVK godkänt Våtrumssystem.

Link till utförandeansvisning: [Flügger H₂O Våtrumssystem](#)

Tekniska data

Densitet (kg/l)	1.03
Torrhalt: Vikt %	39
Torrhalt: Vol %	37
Normal sträckförmåga (m ² /litr.)	6
Min. arbetstemperatur under applicering och torkning/härdning	Min. +10°C
Luftfuktighet	Max. luftfuktighet 80 % RH.
Torktid vid 20° C, 60% RF (timmar)	1
Övermålningsbar vid 20°C, 60% RF (Timmar)	2
Genomhärdad vid 20°C, 60% RF (Dagar)	28
Emission jf. ISO 16000-9:2011 (< µg/m ² h efter 28 dagar)	10
Utspädning	Vatten
Rengöring av verktyg osv.	Vatten

Nuvarande TDS version

maj 2024

Ersätter TDS version

mars 2024