

AQUASEAL® FLEXPRIMER

Beskrivelse

AQUASEAL® FLEXPRIMER er en vannbasert akrylatgrunning av høy kvalitet som reduserer risiko for sideliming, for bruk under våre AQUASEAL®-forseglinger. AQUASEAL® FLEXPRIMER kjennetegnes av middels aksentuering og et nøytralt fargebilde. Den kan brukes på de fleste renslippte tregulv.

Sertifikater / Godkjenninger



Giscode: W2+
Emicode: EC1
AbZ-nr.: AbZ-godkjenning
BvB: oppført
ATFA: oppfyller
MFMA: oppfyller
ATFA: oppfyller
Breeam: oppfyller

Spesiell informasjon

AQUASEAL® FLEXPRIMER er ikke egnet som dekkstrøk. På grunn av virkningen som reduserer sideliming, er grunningen spesielt anbefalt for høykantlameller og gulvvarme. For eksotiske treslag anbefaler vi vår AQUASEAL® EXOBLOC.

Bruk

AQUASEAL® FLEXPRIMER påføres jevnt og tykt med rulle på det kittede og slippte, ubehandlede trematerialet. Hvis det påføres for lite er det fare for et ujevnt fargebilde, eventuelt først etter de etterfølgende lag med forsegling.

Som grunning skal AQUASEAL® FLEXPRIMER ikke mellomslipes på grunn av fare for gjennomsliping, men fiberreinsing kan slipes lett ned.

Grunningen AQUASEAL® FLEXPRIMER kan påføres på tvers med sparkel på treunderlag som er egnet for denne påføringsmetoden. Nervøse og sterkt absorberende treslag, f.eks. bøk, lønnetre og ask eller svært tørre treslag skal ikke sparkles, men rulles!

Spesifikasjonene i DIN 18356 skal overholdes. Skal ikke bearbeides ved golvtemperatur under 15 °C. Rengjøring av arbeidsutstyr med vann.

Tørrking

Kan overlakkeres etter én time ved 23 °C / 50 % relativ luftfuktighet. Når det gjelder tre, anbefaler vi bare ett lag påført med rulle per dag, slik at treet har nok tid til å avgi det absorberte vannet igjen. Ved dårlig ventilasjon, lav temperatur, annen luftfuktighet samt økt lagtykkelse kan tørrkingen bli betydelig forsinket.

Forbruk

Avhengig av underlag og arbeidsmetode:
100 ml/m² eller 10 m²/l

Når den brukes på sterkt absorberende underlag (f.eks. bøk), må en økt forbruk forventes.

Lagring / transport

Transportert og lagret frostsikkert, kjølig og tørt i uåpnet originalbeholder, holdbar i minst 15 måneder.

Ferdigparkett forseglet på fabrikken

Denne grunnforseglingen er ikke egnet til etterfølgende forsegling av UV-forseglet ferdigparkett.

Generell informasjon

Les bruksanvisningen nøye før du påfører dette produktet. Dette Berger-Seidle-produktet skal brukes av en person som er faglig kvalifisert for parkettlegging, som denne veiledningen er beregnet på. Arbeidet skal utføres i samsvar med anerkjente håndverksregler, dagens tekniske standard og gjeldende standarder og forskrifter i det landet der produktet brukes. Spesifikasjonene i DIN 18356 «Parkett- og kubbegulvarbeid» og DIN 18365 «Gulvbeleggarbeid», datablad samt faginformatjon fra TKB, BEB, CTA og BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik, skal overholdes og følges. Kunden skal informeres om rengjøring og vedlikehold av produktet. Enhver bruk som ikke er i samsvar med bruksområdet som er fastlagt av Berger-Seidle, gjelder som feil bruk. Feil bruk og unnlatelse av å følge anvisningene i denne veiledningen er fullt ut gulvleggerens / bearbeiderens ansvar og utelukker følgelig produsentens ansvar og garantiplikt. Før produktet tas i bruk, skal bruksforholdene kontrolleres saklig korrekt og profesjonelt.

Krysshensvisning

Følgende elementer i vår samling av datablader gjelder som del av dette databladet:

- Generell informasjon om bruk av produkter for forsegling av parkettgulv
- Rengjøring og vedlikehold av det forseglede / oljede gulvet
- Merking og sikkerhetsinformasjon (sikkerhetsdatablad)

* Hvis innholdet i det tekniske databladet skulle avvike fra andre trykksaker, for eksempel etiketter, da er det tekniske databladet i sin nyeste versjon på hjemmesiden alltid gyldig. Trykksaker tilpasses alltid når de trykkes på nytt.