

AQUASEAL® CERAMICSTAR

Beskrivelse

AQUASEAL® CERAMICSTAR er en tokomponent vannforsegling i super kvalitet, basert på polyuretan med utmerket motstandsdyktighet, for universell bruk og med lav viskositet. Det er svært lett på påføre, og støttet med keramikpartikler, gir det en fremragende robusthet. Produktet er ideelt for byggeplasser som skal ferdigstilles innen kort tid, da det kan belastes allerede etter 24 timer. Videre tilbyr den toppverdi ved avskjermingen av gamle stoffer som saltrester ved sanering av gamle gulv, og maksimerer her sikkerheten. AQUASEAL® CERAMICSTAR er testet i henhold til den tyske standarden DIN 51130 og tilfredsstiller kravene i sklisikkerhetsklassen R9.

Sertifikater / Godkjenninger



Giscode:	W3/DD+
Emicode:	EC1
AbZ-Nr:	Z-157.10-47
Sklisikkerhet:	DIN 51130/DGVU 108-003 / R9 med tilsetning AQUASEAL® ANTISLIP ADD: R10/R11
Vedheft:	DIN EN ISO 2409
Slitestyrke:	DIN 68861
BvB:	oppført
Minergie-ECO:	oppfyller
NWFA:	oppfyller
MFMA:	oppfyller
ATFA:	oppfyller
Breeam:	oppfyller
Brannklasse:	DIN EN 13501-1 Cfl-S1

Glansgrader (målt ved 60°)*

ultramatt	(< 10)
matt	(10-20)
halvmatt	(30-40)

Spesiell informasjon

For å redusere risiko for sideliming kan AQUASEAL® FLEXPRIMER, AQUASEAL® EXOBLOC, CLASSIC BASEOIL eller SOLVSEAL UNIQUICKPRIMER brukes som alternativ for grunning. Lakken er spesielt godet egnet til sanering av gamle gulv. Når det gjelder sterkt forurensede gamle gulv, anbefaler vi å lage en testflate for å gjenkjenne utvirkningen av såkalte «forurensede steder» i gulvet på et tidlig stadium.

Bruk

AQUASEAL® CERAMICSTAR blandes kort før bruk i et blandingsforhold på 10:1 med AQUASEAL®-herdemiddel i kombinasjonsbeholderen, eller røres i BERGERTOOL MIXBOX. Bland det godt umiddelbart etter å ha tilsatt herdemiddel. En hviletid på 10 minutter før påføringen sørger for et optimalt resultat. Blandingen er holdbar i 2 timer (åpentid), dvs. den holder seg riktignok flytende for ca. én dag, men på grunn av avtakende motstandsdyktighet av den tørkede forseglingsfilmen skal den ikke brukes mer etter 2 timer. Bland
Utgave 09/2023 - Side 1 av 2

bare så mye som nødvendig. Blandingen frigjør CO₂, derfor, for å unngå sprekker må beholderen ikke lukkes lufttett! Materialet påføres med rulle eller pensel i 3 strøk. Problematiske treslag som bøk, lønnetre og ask skal ikke sparkles, men rulles!

Spesielle tips

I motsetning til konvensjonelle forseglinger basert på løsemidler, skal det arbeides med AQUASEAL® i tykke lag. Materialet skal ikke rulles tynt ut.

En farget design med AQUASEAL® SPORTMARKING COLOR er mulig.

Tørring

For å unngå for høyt svellingstrykk anbefaler vi bare en påføring av vannlakk med rulle per dag, slik at treet har nok tid til å avgi det absorberte vannet igjen.

Selve lakken er vanligvis klar for sliping etter 3-4 timer og er forsiktig gangbar for videre bearbeiding (23 °C / 50 % relativ luftfuktighet). Ved dårlig ventilasjon, lav temperatur, annen luftfuktighet samt økt lagtykkelse kan tørkingen bli betydelig forsinket. Under standardforhold kan det lakkerte gulvet belastes etter 12 timer, det må ikke dekkes til med teppe eller bruke pleieprodukter før det har gått 7 dager.

Forbruk

Avhengig av underlag og arbeidsmetode:

1 sparkellag i mellomsparkling:
ca. 30 ml/m² eller ca. 35 m²/l

1 lag påført med rulle / pensel:
ca. 100 ml/m² eller ca. 10 m²/l

Lagring / transport

Transportert og lagret frostsikkert, kjølig og tørt i uåpnet originalbeholder, vanligvis holdbar i minst 12 måneder. Åpnede beholdere som inneholder herdemiddel skal lukkes lufttett etter bruk.

Ferdigparkett forseglet på fabrikken

AQUASEAL® CERAMICSTAR viser en god vedheft må mange typer ferdigparkett, men på grunn av det store antall av produkter kan det ikke gjøres noen almengyldige uttalelser. Generelt sett bør det utføres individuelle vedheftstester med hvert gulvmerke. I innledende forsøk har det vist seg å være effektivt å rengjøre gulvet grundig med BRILLIANCE CLEANER L94 voksfjerner før forsegling, tørke av det med rent vann og slippe det matt med 120 korning etter tørking. Se også Spesiell tekniske informasjon nr. 5.

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»,

AQUASEAL® CERAMICSTAR

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 unnløtelse 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)

* Glansgraden avhenger av påføringsmetoden, underlaget og romklimatiske forhold.

**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.