

AQUASEAL PINKQUALIZER

Beskrivelse

AQUASEAL PINKQUALIZER er en vannbasert reaktiv beis som eliminerer rosa og røde farger i mange rødliges tresorter. Dette tokomponent-produktet kan brukes i kun én påføring. Den kan også brukes i kombinasjon med alle våre vannbaserte finisher, løsemiddelbaserte finisher, forseglingsmidler, OMU-er, CLASSIC EXPRESSSTAIN COLOR og Classic BaseOil COLOR.

Sertifikater/godkjenninger



NWFA: Samsvar

Spesifikasjoner

Komponenter:	vannbasert system i henhold til MSDS
Klarhet:	B: gjennomskinnelig, A: grønn
Lukt:	ammoniakk
Tetthet:	8.90 lb/gal (0,890 g/l)
Emballasje:	2x 1 gal (2 x 3,8 l)
Dekkevne:	800–1000 sf/gal (20-25 m ² /l) med blandet produkt
Stabilitet:	må ikke fryse
Tørketid:	12 t
Åpentid:	4 t
Levetid:	12 måneder uåpnet
Flammepunkt:	Ikke aktuelt

For ytterligere detaljer, referer til MSDS.

Applikasjon

Bland komponent A med komponent B i forholdet 1:1. Påfør produktet jevnt med trimpute, T-bar, BERGERTOOL MICROFIBREROLLER ULTRASLIM, BERGERTOOL BROAD BRUSH eller BERGERTOOL CARE APPLICATOR. Unngå damper.

Tørring

Tørketiden er 12 t. Etter det kan du fortsette å arbeide med en penetrerende olje, beis, forseglingsmiddel eller overflatebehandling fra Berger-Seidle-utvalget.

Lagring/transport

Levetiden i original uåpnet emballasje er min. 12 måneder gitt at materialet transporteres og lagres på et kjølig og tørt sted beskyttet mot frost.

Forholdsregler

Må ikke brukes til katodeforstøving eller sprøyting. Oppbevares utilgjengelig for barn. Resterende mengder skal ikke helles i kloakkvannløp, men kasseres i samsvar med lokale, nasjonale og føderale forskrifter. Produktet kan ha en blekende effekt. Det kan føre til uønskede fargeendringer på overflater og klær.

Beskrivelse av førstehjelpstiltak

Hvis det kreves medisinsk råd, må du ha produktbeholderen eller etiketten tilgjengelig.

Status 12/2023 - Side 1 av 1

Produsentens anbefalinger

Dette tekniske databladet er basert på grundig forskning og bred erfaring og er ment som støtte for deg. Restriktiv informasjon og forholdsregler er ikke unngått for å redusere risikoen for feil. Tekniske datablad inneholder ikke alle applikasjoner eller hendelser som kan oppstå med andre tresorter, installasjon, teknikker eller overflatebehandling. Du kan derfor ikke fritas fra plikten til å kontakte produsenten i tvilstilfeller, foreta egne tester på stedet og være kritisk oppmerksom under jobbprosessen. Innholdet i dette databladet er ikke juridisk bindende og etablerer ikke noe kontraktsmessig rettsforhold. Verken selger eller produsent skal holdes ansvarlig for skader, tap eller skader, direkte eller følgeskader, som oppstår som følge av bruk av eller manglende evne til å bruke produktet. Denne informasjonen kan endres uten ytterligere varsel. Les instruksjonene nøye før du behandler dette produktet. Dette Berger-Seidle-produktet må behandles av en person som er kvalifisert til legging av parkett, som denne bruksanvisningen er ment for. Aktivitetene skal utføres i samsvar med håndverkets regler, den nyeste teknologien og gjeldende standarder (USA/CAN = NWFA // AUS = ATFA). Spesifikasjonene i DIN 18356 "Parquet and wood paving" og DIN 18365 "Flooring work", informasjonsark og teknisk informasjon fra TKB, BEB, CTA og BVPP - Bundesverband Parkett & Fußboden-technik må følges.

Kunden må informeres om rengjørings- og pleiespesifikasjonene for produktet. Enhver bruk som ikke samsvarer med tiltenkt bruk for Berger-Seidle-produktet, anses som feil bruk.

Feil bruk og manglende overholdelse av instruksjonene i denne bruksanvisningen er i stor grad behandlers ansvar og vil utelukke produsentens ansvar og garanti. Før produktet tas i bruk, må de generelle bruksvilkårene kontrolleres forsvarlig og profesjonelt.

Kryssreferanse

Følgende tekniske datablad bør følges:

- Generelle bruksanvisninger for etterbehandlingsprodukter for tregulv
- Identifikasjons- og sikkerhetsinstruksjoner (MSDS)

** Hvis innholdet i det tekniske sikkerhetsdatabladet avviker fra annet trykket materiale, f.eks. etiketter, anses den aktuelle versjonen av det tekniske databladet på hjemmesiden alltid som gyldig. Trykket materiale blir alltid tilpasset når de trykkes opp igjen.