

Produktdatablad



PRODUKTFORDELER

- Hurtigherdende
- Gir bedre limdekning mellom flis og gulv
- Egnert for store gulvarealer

PRODUKTBESKRIVELSE

weber.set 860 F er et høyfleksibelt og hurtigsettende flytlim for keramiske fliser og klinker. weber.set 860 F er testet etter DIN EN 12004, og klassifisert C2 FTE/Sl.

EGENSKAPER

- Lettbearbeidelig, blandes kun med vann.
- Gangbar og fugbar etter kort tid (ca 3 timer)
- For legging av gulv
- For tørre og våte rom
- For innendørs og utendørs bruk
- Gode heftegenskaper
- Høy holdfasthet
- Lavt forbruk
- Til liming av weber.sys 831

PRODUKTSPEKIFIKASJON

YTTELSESERKLÆRING/DoP

DoP_DE_xerm 860 F

PR-nummer: 92690

EGENSKAPER

Rengjøring av utstyr	Arbeidsredskapene rengjøres i vann direkte etter bruk. I herdet tilstand må limrester fjernes mekanisk.
Materialforbruk	6 mm tannet brett: ca 2,1 kg/m ² 8 mm tannet brett: ca
Påføringstemperatur	Min. + 5°C, max. + 30°C
Lagringstid	Minst 6 måneder ved tørre og kjølige forhold i uåpnet, original forpakning.
Minimum tykkelse	2 mm
Maksimum tykkelse	10 mm
Base	Sement, førsteklasses kunststoffer, kvarts, fyllstoffer
Brukstid	Bearbeidingstid ved + 20°C: Ca. 45 minutter Bearbeidingstid ferdig utkrammet: Ca. 30 minutter
Densitet	Ca 1,2 kg/dm ³
Farge	Grå
Deformasjonsklasse	3

EGENSKAPER

Trykkfasthet

28 døg: 28 N/mm²

Bøyestrekfasthet

28 døg: Ca 7 N/mm²

BRUKSOMRÅDE

weber.set 860 F er spesielt velegnet til fullflatedekning på store fliser og klinker samt spaltefliser og teglfliser, hvor det ønskes full dekning med flislim under flisen – for eksempel på balkonger og terrasser, i industrihaller og utstillings og salgslokaler. Flytlimet er velegnet til våtområder og områder under konstant vanntrykk samt til underlag som utsettes for små spenninger og gulv med varme.

Flislimet erstatter behovet "buttering/floatingmetoden" (metode for å sørge for full limdekning), noe som bidrar til en mer økonomisk fremdrift ved liming av fliser på gulv med krav til full limdekning.

TØRKE-/HERDETID

Limets herdetid påvirkes av forhold i underlag og omgivelser. Kaldt/varmt vær vil h.h.v. forlenge/forkorte herdetiden.

FORBEHANDLING AV UNDERLAG

Underlaget skal være fast, bærekraftig, formstabil, tørt og fritt for støv, smuss, fett og løse deler. Mineralske og gipsholdige underlag samt anhydritunderlag (slipes) grunnes med weber.prim 801 primer. Gips puss rues opp. Gamle keramiske belegninger grunnrenses, gammel støpeasfalt rues opp mekanisk og grunnes med weber.set 803. Ny støpeasfalt, som ikke er sandstrødd, grunnes med weber.set 803. Avsmittende malinger og faste lakk og plastmalinger skal fjernes. Betong bør være min. 2 mnd gammel

BLANDING

weber.set 860 F blandes med vann i en ren bøtte til en klumpfri masse (ca. 3 minutter). La massen stå og hvile i ca. 5 minutter før den til slutt røres opp igjen. Blandingsforhold: 6,5 - 7 l vann pr. 25 kg weber.set 860 F. Delmengder blandes i forholdet ca 1 del vann til 2,5 deler pulver. Bland ikke mer enn det kan bli brukt på 45 minutter.

PÅFØRING

I lett flytende konsistens helles flytlimet ut på underlaget. Trekk deretter igjennom med en tannsparkel (størrelse avpasset etter flisstørrelsen). Flytlimet skal være klebrig når flisene legges. Flisene trykkes og vrís på plass, så det oppnåes full dekning under flisene. Ved ikke flytende tilstand trekkes et lag med tannsparkelens glatte side over underlaget for så å dra den tannete siden igjennom limet. Ferske limrester fjernes med vann. Fuging kan utføres etter ca 3 timer med weber.color 870, weber.color 872 og weber.color 877. Elastiske fuger utføres med weber.color 881.

MERKNADER

Avhengig av temperatur og forhold på byggeplassen kan flislimets åpentid påvirkes; kaldt/varmt vær vil h.h.v. forlenge/forkorte limets åpentid. Kontroller limets klebeegenskaper jevnlig. Skinnherdet lim skal fjernes og erstattes med nytt, ferskt lim.

Bruks- og herdetider er basert på temperatur på +20°C og relativ luftfuktighet på 65%. Ved underlag som ikke suger og hvor det er lagt ut store tykkelser med lim, vil herdetiden bli forlenget.

Retningslinjer for uhell- og helsebeskyttelse som fremgår av yrkeshygienisk datablad og merking må observeres og følges. Da den korrekte, og derav vellykkede bruken av våre produkter er utenfor vår kontroll, begrenser vår produktgaranti seg til kun å omfatte de deklarererte produktegenskapene og brukskriteriene som var gjeldende på salgstidspunktet. Bruken av produktet skal følge de retningslinjer som står angitt på produktets sikkerhetsdatablad, og på produktets emballasje. Dette produktbladet erstatter alle tidligere produktdatablader. Opplysninger ut over dette produktdatabladet, og som gis av våre ansatte eller distributører må bekreftes skriftlig. Vi forbeholder oss retten til endringer uten forvarsel.

ANSVAR

Informasjonen som er gitt i dette datablad bygger på vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må betraktes som retningsgivende. Det er brukerens ansvar å påse at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse samt utføre egenkontroll. Brukeren står ansvarlig dersom produktet blir anvendt til andre formål enn anbefalt eller ved feil utførelse. Vi står gjerne til rådighet for veiledning i bruk av våre produkter.

Saint-Gobain Byggevarer AS
Postboks 6211 Etterstad, 0603 Oslo
Tel. 04455
info@weber-norge.no
www.weber-norge.no

