

weber.therm 309

Klæbemørtel til træunderlag

Anvendelsesområde:

weber.therm 309 anvendes tilklæbning af følgende plader fra Weber: polystyren-hårdtskum, mineraluldsplader og mineraluldsplameller.

Produktegenskaber

weber.therm 309 er en opløsningsmiddelfri, enkomponent, pastaklæber på dispersionsbasis beregnet til varmeisolerende facadesystemer. Produktet er diffusionsåbent, let at forarbejde og leveres klar til brug.

Materialeforbrug

- Ca. 2,0 kg/m²

Påføringsstemperatur

- 5-30 °C

Udendørs anvendelse

- Ja

Indendørs anvendelse

- Nej

Vinterreceptur

- Nej

Emballage

- 1 spand a 25 kg
- Paller a 24 spande = 0,6 t/palle

Opbevaring

- Spande opbevares ved mindst 5 °C
- Åbnede spande lukkes tæt
- Ved frostfri opbevaring i originale uåbnede spande er produktet holbart i mindst 12 måneder

Underlag

Organisk bundne plader af træmateriale/lamineret træ og byggekrydsfiner, samt plader af cement eller gipsbundet træmateriale i tykkelse > 12 mm, gipsfiberplader samt kunststofbundne underlag og keramiske beklædninger. Ved glaserede, keramiske beklædninger skal der generelt arbejdes med en mekanisk fastgørelse.

Påføring

Påfør den brugsklare weber.therm 309 med en tandspartel af rustfrit stål (fortanding 6 x 6 mm) på hele fladen af underlaget og tryk isoleringsplader fast i klæberens inderside, der dannes film på overfladen. Afhængigt af typen af isoleringsplader eller disses sammenklæbning er det muligt at fortynde med indtil 1 % rent vand. Underlaget skal være plant, tørt, rent, fast, bæredygtigt og let sugende. Fugtigheden i træet må ikke overstige 12,5 %. Mineraluldsplader skal altid have ekstra mekanisk fastgøring. Keramiske beklædninger skal først påføres weber.prim 403 (hæftegrunder). Objekt- og omgivelsestemperaturen må ikke ligge under 5 °C og over 30 °C, dette gælder også i afbindingsperioden.

Efterbehandling

Under normale betingelser (20 °C/65 % luftfugtighed) er tørretiderne ca. 24-48 timer, alt efter påføringstykkelser. Ved lave temperaturer og høj luftfugtighed skal man evt. tage højde for en tørretid på flere dage.

Bemærk

Kontakt Weber for yderligere oplysninger om forarbejdning, underlag, mekanisk fastgørelse eller særlige byggemæssige forhold. Der må ikke tilsættes fremmedstoffer. I øvrigt gælder bestemmelserne i de aktuelle normer. weber.therm 309 må ikke blandes med andre typer materialer. Rør godt op i materialet inden påføringen. Tildæk tilgrænsende bygningsdele omhyggeligt for beskyttelse mod stænk. Rengør værktøj grundigt med vand efter brug.

Kvalitet

Anvendelsen af gennemprøvede og løbende kontrollerede råstoffer garanterer en altid god kvalitet. De mest moderne produktionsanlæg giver konstante produkttegenskaber.

Miljøhenviisning

Spandene tømmes helt og afleveres til genbrug.

Forbehold

Da der foreligger forskellige forhold og forudsætninger i hvert enkelt tilfælde, kan Weber ikke være ansvarlig for andet, end at de informationer, der her gives under punktet Produktbeskrivelse, er korrekte. Eksempler på information og forhold, som ligger uden for Webers ansvarsområde (hvad enten dette påpeges specielt eller ej), er opbevaring, konstruktion, bearbejdelse, samspilseffekt med andre produkter, arbejdets udførelse og lokale forhold.