



8010 COMBI

Klæbemiddel med gode vedhæftnings- og påføringssegenskaber 2023-10

FORDELE

- Cementbaseret klæbemiddel til gulve og vægge
- C2 TE (ifølge EN 12004)
- Kan bruges både indendørs og udendørs
- Emissionsklassificeret efter M1
- Indgår i systemer til brug i vådrum ETAG 022



PRODUKTBEKRIVELSE

Bostik 8010 Combi er en cementbaseret, fleksibel klæbemasse med god vedhæftning til montering af keramiske materialer på alle faste underlag, både vægge og gulve. Godkendt til keramiske fliser i vådrumskonstruktioner efter brancheforskrifter BBV's 21:1 i kombination med Bostik Tætlagssystem.

ANVENDELSESOMRÅDE

Til montering af keramiske fliser og mange forskellige typer natursten på vægge og gulve. Kan anvendes på forskellige typer faste og rene overflader, f.eks. beton, cementpuds, gipsplader, godkendte vådrumspalter, fliser og tilpassede plastmåtter, samt hvor risikoen for spændinger er større. I vådrum og lignende overflader skal Bostik Tætlagssystem normalt altid monteres / påføres. Også til brug i udendørs miljøer på vægge eller på gulve under tage og f.eks. i kældre og ved indtrængende fugt. Kontakt Bostik AB vedrørende brug på andre overflader.

TEKNISKE DATA

| | |
|--------------------------|---|
| Arbejdstemperatur | +5 °C til +25 °C – både klinker og underlag |
| Lagtykkelse | Op til 10 mm (dybden aftænder kan være ca. 12 mm) |
| Vandforbrug | Cirka 1,45 liter til 5 kg pulver Cirka 4,35 liter til 15 kg pulver |
| Forbrug | 1,7 kg/m ² (4 mm tandspartel) 2,2 kg/m ² (6 mm tandspartel) 2,8 kg/m ² (8 mm tandspartel) Fra 4,0 kg/m ² (10 mm tandspartel) |
| Opsætningstid | Ca. 20-30 min ved 20°C |
| Anvendelsestid | Ca. 3 timer ved 20°C |
| Fugbar | Væg: ca. 12 timer Gulv: ca. 24 timer |
| Brugbar | Mindst 24 timer ved 20 °C |
| Fuld belastning | 7 dage ved 20 °C |
| EN 12004 | C2 TE |
| Godkendelser | ETA, M1 |
| Emballage | 5 kg og 15 kg |
| Holdbarhed | 12 måneder ved 20 °C i uåbnet emballage. Opbevares tørt og køligt. |

| Produkt nr. | Farve | Indhold | Antal pr. palle | EAN |
|-------------|-------|---------|-----------------|---------------|
| 30860543 | Grå | 5 kg | 90 | 7311020023843 |
| 30860030 | Grå | 15 kg | 72 | 7311020023850 |

KLARGØRING AF UNDERLAGET

Sørg for at underlaget er rensset for støv, smuds, farve, limrester, olie, fedt, voks osv., og er fast og hårdt. Løse lag, overflader med utilfredsstillende styrke og eventuelle slamrester skal fjernes mekanisk. Eventuel gulvvarme skal være slukket mindst ét døgn før arbejdet påbegyndes, og plademateriale skal fastgøres i henhold til gældende byggestandarder. Underlaget skal være tørt og skal være mellem +10 °C og +20 °C.

FORBEHANDLING

Tørre rum: Underlaget skal normalt altid forbehandles. GRIP A560 Classic påføres et normalt sugende underlag enkelt gang blandet med vand i forholdet 1:3 (primer:vand). På stærkt sugende underlag anbefales 2 påføringer. På gulvgipsplader og træfiberplader påføres primeren opblandet med vand i forholdet 5:1 (primer:vand). Begynd altid med at måle vandmængden op for at få det korrekte blandingsforhold. Anvend vand mellem +5 og +20 °C. Våd rum: Ved brug af keramiske materialer i vådrum skal underlaget altid behandles med et Bostik Tætlagssystem. Se gældende monteringsvejledning

BLANDING OG PÅFØRING

5 kg pulver blandes med 1,45 liter rent, koldt vand, og 15 kg pulver blandes med 4,35 liter rent, koldt vand. Rør kraftigt til en homogen masse med en røremaskine eller boremaskine udstyret med et piskeris. Vent 2-3 minutter, og omrør igen. Massens temperatur bør være mellem +10 °C og +20 °C for ikke at påvirke brugs- og bearbejdningsstid. Blandet fix kan bruges i cirka 3 timer. Masse, der er begyndt at hærde, må ikke behandles med mere vand. PÅFØRING: Fordel et tyndt lag af massen med tandspartlens glatte side mod underlaget for den bedste vedhæftning. Træk derefter tandsiden af en passende tandspartel igennem klæbemasse til 5-15 minutters flisebelægning. Valget af tandspartel bestemmes af flisens bagside og størrelse. Store fliser kræver dobbeltlimning (dvs. både underlag og flise. Større end 900 cm²). Sørg for, at flisernes temperatur er mindst +5 °C, og at de er rene. Monter flisen ved at trykke den mod underlaget og derefter vride den på plads. Fliserne kan normalt korrigeres inden for 20 minutter. Til krævende anvendelser såsom udendørs brug, gulve der udsættes for høje belastninger osv. påføres klæbemiddel på både plade og underlag. Fjern overskydende klæbemasse, der fylder mere end det halve af fugedybden. Pletter skal fjernes straks med vand eller en fugtig klud.

FUGNING

Fugning kan normalt ske efter 12 timer på væggen og 24 timer på gulvet. Det er vigtigt, at limen er tør for at forhindre misfarvning af fugen. Gulvet tåler fuld belastning efter omkring 7 dage.

Produktet indeholder cement, der kan virke irriterende. Alle brugere skal forstå og anvende sikkerhedsdatabladet, inden produktet anvendes. Sikkerhedsdatabladet udleveres efter anmodning og er tilgængeligt på producentens hjemmeside.

BORTSKAFFELSE

Produktion af affald skal undgås eller minimeres, hvis det er muligt. Tomme beholdere kan indeholde visse produktrester. Produkt og emballage skal bortskaffes på en sikker måde. Benyt en autoriseret virksomhed til affaldshåndtering til håndtering af overskudsprodukter og ikke-genanvendelige produkter. Bortskaffelse af dette produkt skal altid ske i overensstemmelse med miljøbeskyttelseskrav og i henhold til lovgivningen for affaldshåndtering. Undgå spredning af spildt materiale, kontakt med jorden, vandløb og afløb.

BEMÆRK

Rum, der er midlertidigt udsat for fugt, f.eks. køkken, entre osv. kan beskyttes mod fugt med Bostik Fugtspærre 6030 eller 2000K. Ved opsætning af keramik på keramisk underlag affedes, slibes og behandles med en GRIP A936 Xpress. Udendørs og på overflader med direkte jordkontakt eller med risiko for yderligere fugt, kontakt Bostik Teknisk Support.

Påfør ikke masse på et større område end du kan nå at montere fliserne, før klæbemassen sætter sig. Sollys, høj temperatur, stærk ventilation osv. kan reducere arbejdstiden betydeligt. Affugtere og varmeblæsere må ikke bruges, og gulvvarme skal være slukket i 28 dage efter fliselægning og derefter øges gradvist.

Ved påføring på et underlag af PVC-tæpper anbefales slibning med sandpapir i kornstørrelse 100-120 og efterfølgende af tørring. Derefter kan Bostik 8010 Combi anvendes efter ovenstående metode.

De oplysninger og anbefalinger, der gives heri, er udelukkende baseret på Bostiks forskning og er ikke garanteret nøjagtige. Produktets ydeevne, holdbarhed og brugsegenskaber afhænger af mange variabler, herunder den typemateriale, som produktet skal påføres, miljøet, hvor produktet opbevares eller påføres, samt hvilket udstyr der anvendes til påføring. Eventuelle ændringer af disse variabler kan påvirke produktets ydeevne. Det er købers ansvar at teste produktets egnethed til den påtænkte anvendelse under de forhold, der eksisterer på tidspunktet for den påtænkte brug, før produktet tages i brug. Bostik garanterer ikke for produktets egnethed til en bestemt anvendelse. Produktet sælges i henhold til Bostiks salgsbetingelser, der gælder for produktet på salgstidspunktet. Intet heri kan fortolkes sådan, at der ikke er relevante patenter, eller udgør en tilladelse, opfordring eller anbefaling om at bruge de opfindelser, der er omfattet af et patent, uden tilladelse fra ejeren af patentet.

BOSTIK SERVICE

info.dk@bostik.com
www.bostik.com/denmark/da/



SIKKERHED

For flere oplysninger henvises til sikkerhedsdatabladet på:
www.bostik.com/denmark/da/