

FPP FlexPasta Premium

Dispersielijm FlexPasta Premium voor wandtegels

FPP FlexPasta Premium, februari 2018

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- ▶ Zeer flexibel
- ▶ Universeel inzetbaar
- ▶ Licht verwerkbaar
- ▶ Hoge aanvangshechting
- ▶ Vochtbestendig
- ▶ Blijvend elastisch
- ▶ Oplosmiddelvrij
- ▶ Voor binnen

TOEPASSINGSGEBIED

1

FlexPasta Premium is geschikt voor het verlijmen van keramische wandtegels met een achterkantprofiel < 2 mm, mozaïek en natuursteen. FlexPasta Premium hecht op vrijwel alle in de bouw voorkomende ondergronden zoals beton, gasbeton, stucwerk, spuitgips (10 mm dik in 1 laag aangebracht), gipsblokken, gipskarton, gipsvezelplaten, tonvezelplaten, kalkzandsteenelementen, wandverwarming en bestaande wandtegels. FlexPasta Premium is ook geschikt voor het verlijmen van wandtegels en mozaïek in vochtige ruimten (bad, keuken en douche) in woningen. FlexPasta Premium kan niet gebruikt worden voor toepassingen in voortdurend natte ruimten zoals zwembaden, waterreservoirs e.d. en is uitsluitend geschikt voor binnen.

ONDERGRONDVOORBEHANDELING

De ondergrond moet vast, voldoende draagkrachtig en vrij zijn van stof, vet, vuil en andere verontreinigingen. Ondergronden met ontoereikende draagkracht verwijderen. De ondergrond met CT 17 of CN 94 voorbehandelen. Echter beton (ten minste drie maanden oud) en pleisterwerk uit de speciegroep PII en PIII alleen bij sterke zuiging voorbehandelen met CT 17 / CN 94. De grondlaag 4 uur laten drogen. Wanneer wandtegels over bestaande wandtegels of dichte ondergronden worden gelijmd moet de ondergrond enkele uren voorafgaand aan de verlijming over het hele oppervlak dun met FlexPasta Premium worden uitgevlakt of worden voorgestreekt met CN 94 (1:3 verdund met water). De oude tegels vooraf ontvetten.



VERWERKING

FlexPasta Premium met een vlakke spaan aanbrengen en vervolgens met een getande lijmkam gelijkmatig verdelen. Niet meer lijm aanbrengen dan binnen 25 minuten verwerkt kan worden. Voor het afbinden van de lijm is het noodzakelijk dat de tegel en/of de ondergrond vocht kan opnemen. Voor binnenwanden is een minimum lijmcontactvlak van 60% vereist (gelijkmatig verdeeld over de achterzijde van de tegel). Voor tegelwerk onder extreme omstandigheden is een minimaal lijmcontactvlak van 80% vereist (gelijkmatig verdeeld over achterzijde van de tegel). Verse lijmresten direct met water verwijderen. Uitgeharde lijm kan slechts mechanisch verwijderd worden. Bij toepassing in natte ruimten, vóór verlijming van de tegels CL 50 of CR 72 toepassen. Raadpleeg de betreffende productinformatie voor het complete natte cellensysteem. Na uitharding van de lijm (ca. 24 uur) kan gevoegd worden met CE 33 Speciaalvoeg WD, CE 35 WD voegenbreed of CE 37 Voegenflex FWD.

LET OP

FlexPasta Premium alleen verwerken bij een temperatuur van +5°C tot +25°C. Voor het verlijmen van tegels op ppervlakken die blootgesteld zijn aan chemicaliën en op andere dan de hier vermelde ondergronden moeten andere Ceresit producten worden gebruikt.

VERWERKING EN TECHNISCHE GEGEVENS

Basis:	Met minerale vulstoffen verrijkte, oplosmiddelvrije dispersielijm. Voldoet aan D2 TE volgens EN 12 004
Soortelijk gewicht:	ca. 1,65 kg/dm ³
Afschuiving:	< 0,5 mm
Verwerkingstemperatuur:	+5 °C tot + 25 °C
Verse mortelgewicht:	ca. 2,04 kg/dm ³
Open tijd:	ca. 25 minuten (afhankelijk van de ondergrond, de tegel en de temperatuur)
Hecht/treksterkte:	≥ 1,0 N/mm ²
Voegen na:	24 uur
Verbruik:	Minimaal 1,0 kg/m ² (afhankelijk van tegelsoort en ondergrond)
Kleur:	Lichtbeige
Houdbaarheid:	Ca. 12 maanden, in goed gesloten verpakking op een droge, koele plaats, niet boven 30°C
Verpakking:	Kunststof emmer van 7 of 15 kg

De werkomstandigheden in de bouw en de toepassingsmogelijkheden van onze producten kunnen ver uiteenlopen. In de productinformatie kunnen wij slechts algemene verwerkingsrichtlijnen geven. Deze komen overeen met onze huidige stand van kennis. De verwerker is verplicht de geschiktheid en toepassingsmogelijkheid voor het gewenste doel te controleren. Voor toepassingen die niet in de productinformatie staan onder het onderdeel "Toepassingsgebied" dient de verwerker een technisch advies bij PCI Augsburg (hierna te noemen "PCI") c.q. BASF Nederland B.V. (agent van PCI) (hierna te noemen "BASF") te vragen. Als de verwerker het product gebruikt voor een toepassing die niet in de productinformatie wordt vermeld en hij ook geen technisch advies bij PCI c.q. BASF vraagt, is hij verantwoordelijk voor eventuele daaruit voortvloeiende schade. Alle in dit document opgenomen beschrijvingen, tekeningen, foto's, cijfers, verhoudingen, gewichten e.d. kunnen veranderen zonder dat dit vooraf wordt aangekondigd en geven niet de contractueel vastgestelde kwaliteit van het product weer. De ontvanger van onze producten is verantwoordelijk voor het naleven van eigendomsrechten en bestaande wet- en regelgeving. De vermelding van handelsnamen van andere bedrijven is geen aanbeveling en sluit het gebruik van gelijksoortige producten niet uit. Onze informatie beschrijft slechts de aard en toepassing van onze producten en diensten en omvat geen garantie. Wij zijn voor onvolledige of onjuiste gegevens in ons informatiemateriaal alleen bij grove nalatigheid (opzet of grove schuld) verantwoordelijk; eventuele aanspraken uit de productaansprakelijkheidswet blijven van toepassing.

By

PCI[®]
Für Bau-Profis

BASF Nederland B.V. Construction Chemicals

Karolusstraat 2, 4903 RJ; Postbus 132, 4900 AC

Oosterhout (N.Br.)

T (algemeen) +31 162 47 66 88

T (bestellingen) +31 162 47 66 62

F +31 162 42 96 94

Mail: PCI-Ceresit@basf.com

www.Ceresit.nl