

## Productdatablad

# BCU Superfuge EXCLUSIV

<b><u>Productomschrijving</u></b>	BCU Superfuge EXCLUSIV is een trashoudende, snelafbindende voegmortel voor voegbreedten van 1 tot 10 mm. Het is geschikt voor verkleuringsongevoelig en verkleuringsgevoelig natuursteen en glaskeramik.
<b><u>Eigenschappen</u></b>	vorstbestendig, waterbestendig, water- en vuilafwijzend, snelafbindend, voor voegbreedten van 1 tot 10 mm, voor binnen en buiten, verhindert randverkleuring, geschikt op vloerverwarming, dichte porienarme structuur, voldoet aan de CG2 WA-eisen volgens EN 13888
<b><u>Toepassingsgebied</u></b>	BCU Superfuge EXCLUSIV is geschikt voor de verkleuringsvrije voegen volgens DIN 18352 van natuursteen, solnhofer natuursteen, jura- en kristallijn marmer, magmatisch gesteente, voor porcellanato, porcellanato-gres, glasmozaiek, glastegels, kunst- en betonsteen. Bij porigen en zuigenden oppervlakken adviseren wij een proef uit de voeren. Bij chemische belasting adviseren wij BCU CF-Fuge op epoxidhars te gebruiken. Bij antislip en materiaal met een ruw oppervlak moet de restsluif in nog verse toestand zorgvuldig worden verwijderd (een proefvervoeging resp. -reiniging doorvoeren). Oppervlaktes werke vaak met hogedrukreiniger of zuurhoudende reinigingsmiddelen worden gereinigd, dienen met BCU CF-Fuge of BCU ProfiExtrem-Fuge gevoegd te worden.
<b><u>Ondergrond</u></b>	De voegen moeten schoon en vrij van vuil en scheidingsmiddelen zijn. De eisen van DIN 18157, DIN 18352 en DIN 18332 zijn van toepassing. De moerelbed moet droog, vast en voldoende vast zijn.
<b><u>Processing</u></b>	BCU Superfuge EXCLUSIV wordt met koud, schoon water aangevoerd. Het gebruik van een mixer met ca. 600 rpm wordt aanbevolen. Het mengen zonder mixer moet zeer homogeen gebeuren. De voegmortel wordt als slijbbare consistentie met een invoegspaan diep in de voeg aangebracht. Om de voeg optimaal te vullen evt. naslijben, afpoedern vermijden. Na het aantrekken van de voegmortel (vingerproef), met een afvoegspaan de voegen voorwassen en strak maken. Na opstijven van de voeg vloer reinigen. Bij zuigenden bekledingen de voeg in de eerste dagen nogmaals vochtig afvegen zodat deze door de nabehandeling optimaal verhard wordt. De keramische bekleding tijdens en na het voegen tegen direct zonlicht en regen beschermen.
<b><u>Technische gegevens</u></b>	pottijd: ca. 30 min bij +18 °C begaanbaar: na ca. 3 uur voegbaar: na ca. 3 uur verwerkingstemperatuur: + 5 °C tot + 28 °C
<b><u>Mengverhouding</u></b>	5 kg BCU Superfuge EXCLUSIV / ca. 1,4 ltr. water
<b><u>Kleur</u></b>	weiß, pergamon, manhattan, jasmin, bahamabeige, jurabeige, caramel, sandstein, sandgrau, havanna, balibraun, silbergrau, grau, dunkelgrau, platingrau, graphit, anthrazit
<b><u>Materiaalverbruik</u></b>	De verbruik is afhankelijk van tegel- en voegformaat. Bij en formaat van 30 x 30 cm, 4 cm voegbreedte en 10 cm bekledingssterkte is de verbruik ca. 0,6 kg/m <sup>2</sup> .
<b><u>Opslag</u></b>	Koel en droog bewaren. Gedurende 12 maanden in gesloten verpakking houdbaar. Aangebroken verpakking direct weer sluiten en snel gebruiken.

## Productdatablad

# BCU Superfuge EXCLUSIV

<b>GISCODE</b>	ZP 1 – cementaire producten, chromaatarm.
<b>Advies</b>	Let op de productdatablades van aanvullende producten. In geval van twijfel adviseren wij nadere informatie van de fabrikant in te winnen, resp. een profvlak te maken.
<b>Opmerking</b>	BCU Superfuge EXCLUSIV bevat cement, reageert alkalisch in verbinding met vocht, daarom ogen en huid beschermen. Bij aanraking grondig met water afspoelen. Bij aanraking met de ogen bevondien een arts raadplegen.
De betreffende adviezen, richtlijnen en DIN-voorschriften moeten in acht genomen worden. De erkende regels voor bouwkunst en techniek zijn van toepassing. Wij waarborgen de onberispelijke kwaliteit van onze producten. Onze gebruiksaanwijzingen zijn gebaseerd op testen en praktische ervaringen; het zijn slechts algemene adviezen zonder borg voor de eigenschappen, daar wij geen invloed op de bouwplaatsomstandigheden, werkuitvoering en verwerking hebben. Met de uitgave van dit productdatablad vervallen alle voorgaande.	