



P861.nl

Knauf Brick Slips Flex

Steenstrips in vlakke- en hoekvariant

Materiaal, Toepassingsgebied, Eigenschappen en Verwerking

Materiaal

Materiaalopbouw

Knauf Brick Slips Flex zijn steenstrips bestaande uit voornamelijk minerale grondstoffen. Knauf Brick Slips zijn verkrijgbaar in een vlakke variant (Knauf Brick Slips Flex) en een speciale hoekoplossing (Knauf Brick Slips Flex Corner).

Opslag

Verpakking droog opslaan. Ongevoelig voor vocht of temperatuurverschillen

Bestelgegevens

Knauf Brick Slips Flex	Art.nr. 519432
Knauf Brick Slips Flex Corner (4/4)	Art.nr. 519468
Knauf Brick Slips Flex Corner (3/4)	Art.nr. 519469

Toepassingsgebied

Knauf Brick Slips Flex zijn minerale steenstrips die geschikt zijn voor de eindafwerking van onder andere het Knauf Skin gevelisolatiesysteem. De steenstrips zijn in nagenoeg elk gewenst formaat, kleur of afwerking te verkrijgen, bijvoorbeeld in 'waalformaat' 210x100x50 mm. Knauf Brick Slips kunnen op verschillende draagkrachtige, vlakke ondergronden (bijvoorbeeld Knauf SM 700 PRO of Aquapanel) worden verlijmd met de Knauf Brick Slips Hecht- en voegmortel.

Eigenschappen

- Waterafstotend
- Weersbestendig
- Bestand tegen UV-licht
- Stoot- en krasvast
- Goede diffusie eigenschappen/dampopen
- Lichtgewicht minerale toeslag
- Lichtgewicht
- Handmatige verwerking
- Als afwerklaag te verwerken

Verwerking

Verwerken

Voorafgaand aan de verwerking eerst de vakverdeling, het verband en de lagen- en voegenmaat bepalen. Van boven naar beneden werken voor een juiste verwerking. Geadviseerd wordt om in vakken van ongeveer één meter hoogte te werken. Voor een goede verwerking en maatvoering van de koppenmaat, de Knauf Brick Slips (verstek) Kniptang gebruiken. Met deze kniptang kunnen de steenstrips op maat worden gemaakt. Voor het lijmen en voegen van de steenstrips eerst het verwerkingsvoorschrift van Knauf Brick Slips Hecht- en voegmortel raadplegen. Tijdens de verwerking en droging mag de temperatuur van de omgeving, het materiaal en de ondergrond niet lager dan +5°C of hoger dan 30 °C zijn.

Gereedschap

Knauf Brick Slips (verstek) Kniptang

Reinigen

Gereedschappen direct na gebruik met water schoonmaken. Verontreinigingen door Knauf Brick Slips Hecht- en voegmortel zo snel mogelijk met schoon leidingwater verwijderen. Gedroogd materiaal op de steenstrips niet mechanisch verwijderen.

Technische gegevens


Brandklasse: A1 (niet brandbaar)
 Warmtegeleiding λ R: 0,70W/(m*K) conform DIN 4108
 Waterdampdiffusie-weerstand μ : 0,45 volgens EN ISO 7783-2

Tips

- Voor een garandeerde verwerking Knauf Brick Slips uitsluitend verwerken met Knauf Brick Slips Hecht- en voegmortel.

Materiaalbenodigheden

Knauf Brick Slips	Inhoud verpakking
Knauf Brick Slips Flex (210x100x50)	3 m ²
Knauf Brick Slips Flex Corner (4/4)	3 m ¹
Knauf Brick Slips Flex Corner (3/4)	3 m ¹

 (030) 247 33 89

 www.knauf.nl

 techniek@knauf.nl

KS/T-BRS/09-2015/520568/1500/C19930

Constructieve, statische en fysische eigenschappen van de Knauf systemen worden gewaarborgd op voorwaarde dat uitsluitend gebruik wordt gemaakt van de onderdelen van de Knauf systemen en de door Knauf speciaal aanbevolen producten.

Knauf BV, Mesonweg 8-12, 3542 AL Utrecht, Tel.: (030) 247 33 11, Fax: (030) 240 96 90

Onder voorbehoud van technische wijzigingen. Onze garantie heeft uitsluitend betrekking op de onberispelijke kwaliteit van ons materiaal. Gegevens omtrent verbruik, hoeveelheden en uitvoering zijn referentiewaarden die in geval van sterk afwijkende omstandigheden niet zonder meer kunnen worden overgenomen. Alle rechten voorbehouden. Veranderingen, nadrukken en overname fotomateriaal, ook wanneer deze in uittreksel plaatsvinden, vereisen de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van Knauf. Met deze uitgave zijn alle voorgaande versies vervallen.



MIX
 Van verantwoorde
 herkomst
 FSC® C019388