

Flachverblender

Steenstrips als imitatie-bakstenen voor Alsecco gevelsystemen.

Toepassing	Steenstrips als decoratieve afwerking voor Alsecco gevelsystemen Basic.	
Producteigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> ■ Handgemaakt van hoogwaardige grondstoffen ■ Vanwege de geringe dikte (4-6 mm) zeer geschikt voor toepassing op gevelisolatiesystemen ■ Goed bestand tegen weersinvloeden 	
Technische gegevens	Diffusie-equivalent luchtdoorslag	s_d : ca. 0,45 m conform DIN EN ISO 7783 (steenstrips in cementlijm AF - ca. 7 mm)
Verwerkingsgegevens	Vorbereidende werkzaamheden	<p>De te behandelen vlakken in gelijke stukken verdelen met doorlopende hoogtelijnen (richtlijn).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bij een normaal formaat (NF) is elk stuk ca. 33 cm hoog (4 imitatie-bakstenen van elk 71 mm en 4 lintvoegen van elk 12 mm hoog). - Bij een dun formaat (DF) is elk stuk ca. 32 cm hoog (5 imitatie-bakstenen van elk 52 mm en 5 lintvoegen van elk 12 mm hoog). <p>Bij de maatvoering rekening houden met ramen, deuren, rollagen etc.</p>
	Ondergrond voorbehandeling	De ondergrond moet draagkrachtig, egaal, droog en schoon en vrij zijn van stoffen die de hechting kunnen verminderen.
	Verwerking	<ul style="list-style-type: none"> - Cementlijm AF op de aangebrachte, uitgeharde wapeningslaag in strepen met een spaan aanbrengen binnen de eerder gemaakte hoogtemarkeringen en met een getande spaan (vertanding 4 mm x 6 mm) horizontaal doorkammen. - Precies zoveel lijm aanbrengen als genoeg is voor het plaatsen van steenstrips voordat de huidvorming gaat plaatsvinden. - De Alsecco steenstrips met schuivende bewegingen stevig in de nog natte cementlijm AF drukken, met de juiste voegafstand en wel zo dat er geen holle ruimten ontstaan. Daarbij is het handigst om van boven naar beneden te werken en te beginnen met de hoekstrips. - De nog natte lijm gelijkmatig in de voegen gladstrijken met een nat gemaakte platte kwast van 10 mm breed. Langs de randen de strips zo tegen elkaar aan zetten dat er tussen de cementlijm en de steenstrip geen kieren kunnen ontstaan. - Het vlak vervolgens met een veger of iets dergelijks afborstelen om losse mortelresten te verwijderen. - Voor andere afmetingen dan die genoemd technisch advies vragen i.v.m. een speciale behandeling.

Verwerking	Verbruik	Hoeveel er precies wordt verbruikt hangt af van de breedte van de voegen en van het stenenpatroon.		
	Temperatuur tijdens verwerking	Tijdens verwerken en drogen mag de temperatuur niet lager zijn dan 5 °C. Niet gebruiken op stukken waar net de zon op heeft gestaan en ook niet verwerken bij regen of sterke wind.		
	Droogtijd	ca. 24 tot 72 uur Droogtijd is afhankelijk van temperatuur en relatieve luchtvochtigheid		
Te leveren in	Formaten	“NF”	H 71 X L 240 H 71 x B 115 x L 240 - hoekstrip 4/4 H 71 x B 115 x L 175 - hoekstrip 3/4	
		“DF”	H 52 X L 240 H 52 x B 115 x L 240 - hoekstrip 4/4 H 52 x B 115 x L 175 - hoekstrip 3/4	
	Verpakkingseenheid	Steenstrip	Stuks per doos	Gedeelte dat per doos is te behandelen in m ^{2*}
		“NF”	144	ca. 3
		“DF”	192	ca. 3
		Eckverblender	Stuks per doos	Hoogte hoek zoals die per doos is te behandelen in m ^{2*}
		“NF”	36	3
		“DF”	48	3
		* Afhankelijk van de gekozen voegbreedte en het patroon		
Te leveren in	Kleur	Altweiß Antik Brandenburg Dithmarschen Friesland Juist Mecklenburg Oldenburg Rotbunt Sandstein Sylt Westerwald De Alsecco-steenstrips zijn een met de hand gemaakt product. Daardoor kunnen er kleurverschillen voorkomen en zullen de afmetingen per exemplaar iets afwijken.		
Aanvullende gegevens	Transport	Niet van toepassing.		

DAW Coatings Nederland B.V.

Koperslager 2-4
 NL-3861 SJ NIJKERK
 Tel. +31 (0)33 - 247 50 00
 Fax +31 (0)33 - 245 18 33
 www.caparol.nl
 info@caparol.nl

Deze **Technische Informatie** werd samengesteld op basis van de laatste stand in de verftechniek en onze ervaring. Gezien de grote verscheidenheid aan ondergronden en objectomstandigheden aanvaarden wij op grond van de inhoud van deze Technische Informatie geen enkele aansprakelijkheid. De koper/gebruiker is dan ook niet ontslagen van de verantwoordelijkheid om onze materialen deskundig te laten beoordelen op hun geschiktheid voor een bepaalde ondergrond in haar specifieke omstandigheden. Bij het verschijnen van een nieuwe editie van deze Technische Informatie verliest deze uitgave haar geldigheid.

Technisch advies: In een informatieblad als dit kunnen niet alle eventueel voorkomende verftechnische problemen met hun oplossingen aan de orde komen. Voor moeilijke gevallen kunt u contact opnemen met de accountmanager van Caparol in uw regio, die u gedetailleerd en objectgericht kan adviseren.