

Kiesel Oka MK

Montage kit

- oplosmiddel- en siliconenvrij
- geurloos
- extreem hoge eindsterkte
- extreem hoge aanvangshechting
- voor decoratieve panelen, plinten, wandpanelen
- voor de montage van houten constructies
- voor het snel repareren van keramische bekledingen
- zeer lage emissie EC1Plus-licentie



Productbeschrijving

Kiesel Oka MK is een gebruiksklare, één componentige, veelzijdige montagelijm met een extreem hoge aanvangshechting en eindsterkte. **Kiesel Oka MK** hecht op alle gangbare, zuigende ondergronden in de bouw, zoals piepschuim, hout, steen, gips etc. **Kiesel Oka MK** is geschikt voor het plaatsen van wandbekleding, panelen, plinten van hout en PVC, isolatie, decoratieve en akoestische panelen, kabelgoten Vezelcement, cellenbeton, spaanplaat, MDF-platen, PU-hardschuim, enz. **Kiesel Oka MK** kan worden gebruikt voor de montage van houten of betonnen constructies of voor de montage van vensterbanken en decoratieve onderdelen van PU-hardschuim of polystyreen.

Kiesel Oka MK is zeer geschikt voor het repareren van keramische tegels.

Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, siliconen, bitumen en zachte kunststoffen.

Niet geschikt voor constante blootstelling aan water.

Vorbereiden van de ondergrond

Een van de ondergronden moet zuigend zijn, anders is de aanvangshechting minder en duurt de uitharding langer.

De ondergrond moet schoon, droog, stabiel, stof- en vetvrij zijn.

Verwerking

Gebruik een patroonpistool om de montagelijm als streng of in stippen op de voegzijde aan te brengen (maximale afstand 15 cm).

Plaats bij het verlijmen van panelen de stippen in de hoek- en randgebieden.

Direct in elkaar zetten en stevig aandrukken of kloppen met een rubberen hamer. De kleefkracht wordt niet bepaald door de duur, maar door de perskracht tijdens het lijmp proces. Correcties moeten daarom vóór het aandraaien worden uitgevoerd.

Technische eigenschappen

Kleur	beige - wit
Toepassing	binnen
Basis	acrylaat dispersie
Samenstelling	stabiele pasta
Dikte	1,30 g / ml (EN ISO 1183-1)
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +75°C
Mechanisch veerkrachtig*	na 24 – 48 uur
Open tijd	tot ca. 10 minuten
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
EMICODE	EC1Plus
Opslag	vorstvrij en droog bewaren, ca. 18 maanden bewaren (bij +5°C tot +25°C)
*	Bij + 20°C en 65 % luchtvochtigheid. Bij hogere temperaturen en lagere luchtvochtigheid de droogtijd verkorten, bij lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid de droogtijd verlengen.

Reiniging

Alvorens uit te harden met water. Dan mechanisch.

Verpakking / pallet

Verpakking	Artikel	EAN
90 dozen van elk 12 kokers van 310 ml	60074	4015705600741

De bovenstaande gegevens, in het bijzonder, voorstellen voor de verwerking en het gebruik van onze producten, zijn gebaseerd op onze kennis en ervaringen. Omwille van de meest uiteenlopende materialen en werkomstandigheden waarop wij geen invloed hebben, raden we in elk geval voldoende proefnemingen aan om de geschiktheid van onze producten voor de bedoelde procedures en verwerkingsdoeleinden te garanderen. Aansprakelijkheid kan uit deze raadgevingen noch uit een mondeling advies worden afgeleid, tenzij we ons in zoverre schuldig maken aan opzettelijk handelen of grove nalatigheid. Met de publicatie van dit technische informatieblad verliezen alle voorgaande uitgaven hun geldigheid.

Versie: 07-04-2021