



CeBa-Line

SUPERTACK MS®

feb 2015



Product beschrijving:

Ceba-Line Supertack MS is een hoogwaardige en professionele constructie- of montagelijm met een zeer hoge aanvangskleefkracht, op basis van hybride technologie, welke door luchtvochtigheid uithardt tot een duurzaam elastisch blijvend rubber.

Toepassingen:

Speciaal voor het verlijmen en monteren van praktisch alle en in het bijzonder zware bouwmaterialen en bouwelementen op praktisch alle ondergronden, welke direct een vaste verbinding moet vormen, zonder gebruik te maken van klemmen, stempels of fixeertape in de bouw, industrie, automotive en marine.

Structurele verlijming in vibrerende en trillende constructies. Ideaal voor het veilig verlijmen en monteren van spiegels. Universele montage- en constructielijm voor profielen, panelen, plaatmaterialen in de gevel- hout- en metaalbouw. Uitmuntend voor het verlijmen en monteren van natuursteen en betonelementen in velerlei constructies. Perfect voor verlijming en montage van diverse inbouwelementen, zoals bij installatie- en montagewerkzaamheden.

Eigenschappen:

Extreem hoge aanvangskleefkracht, direct hand vast. Zeer hoge eindsterkte en mechanische weerstand. Duurzaam elastisch, maximale bewegingsopname 25%. Niet corrosief ten opzichte van metalen. Neutraal, reukloos, blaas- en krimpvrij, snel uithardend systeem. Goed UV- en weerbestendig. Hecht perfect zonder primer op praktisch alle en zelfs vochtige ondergronden. Isocynaat-, oplosmiddel- en siliconenvrij. Geen rand zone vervuiling of vlekvorming op poreuze ondergronden zoals natuursteen. Absorbeert akoestische vibraties en mechanische trillingen. Schuur-, slijp- en overschilderbaar na volledige uitharding. Conform ISO 11.600 F 25 HM.

Standaard assortiment:

24 kokers à 290ml wit
Overige kleuren en/of verpakking op aanvraag.

Houdbaarheid:

In ongeopende originele verpakking, koel en droog opslaan bij een opslagtemperatuur van +5°C tot +25°C, tot en met 12 maanden na productiedatum houdbaar. Vorstbestendig tot -15°C tijdens transport.

**Technische gegevens:**

Basis			MSP
Stand vermogen	mm	ISO 7390	<2
Dichtheid	g/ml		1,58
Huidvormingstijd	min.	23°C/55%RV	10
Doorharding na 24 uur	mm	23°C/55%RV	3
Krimp			nihil
Toelaatbare vervorming	%		25
Temperatuurbestendigheid na volledige uitharding	°C		-40 / +100
<i>Mechanische waarden</i>		<i>2mm film</i>	
Shore-A hardheid		DIN 53505	65
Modulus 100%	MPa	DIN 53504	1,65
Treksterkte	MPa	DIN 53504	2,90
Rek bij breuk	%	DIN 53504	250

Applicatie condities:

Verwerkingstemperatuur van +5°C tot +40°C. Vanwege de structuur wordt aanbevolen een kitpistool te gebruiken met geschikte overbrenging in combinatie met de V-naad tuit. Ondergronden dienen schoon, droog en draagkrachtig te zijn. Ondergronden goed ontvetten met Ceba-Line Multi-Cleaner. Ceba-Line Supertack ms hecht perfect op de meeste ondergronden zonder primer. Sterk poreuze (zuigende/open) ondergronden voorbehandelen met Primer. Wij adviseren vooraf een hechtingstest uit te voeren.

Overschilderbaarheid:

Ceba-Line Supertack ms is uitstekend overschilderbaar met water gedragen verfsystemen. Wij adviseren vooraf een ververdraagzaamheidstest uit te voeren. Indien er wordt overgeschilderd (niet noodzakelijk) adviseren wij, voor een optimaal resultaat, de Ceba-Line Supertack ms en de aangrenzende delen binnen enkele dagen na applicatie eerst licht op te schuren met Scotch-Brite en daarna direct te overschilderen.

Beperkingen:

Niet geschikt voor continu waterbelasting. Niet geschikt voor PE, PP, PTFE, neopreen en bitumineuze ondergronden. Altijd vooraf een hechtingstest uitvoeren. Niet geschikt voor dilatatievoegen. Bij lichte kleuren kans op vergeling.

Veiligheid algemeen

Langdurig contact met de huid voorkomen. Wanneer niet uitgehard materiaal in de ogen komt, deze met veel water uitspoelen en raadpleeg een arts.

Een product veiligheidsinformatieblad is op verzoek beschikbaar.

Garantie:

BBP B.V. garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstermijn, in overeenstemming is met de specificaties. De aansprakelijkheid zal nooit meer bedragen dan hetgeen bepaald is in onze verkoop- en leveringsvoorwaarden. In geen geval is verkoper aansprakelijk voor enigerlei gevolgschade.

Aansprakelijkheid

De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en ervaring en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product voor de toepassing geschikt is.

Voldoet aan:

ISO 11.600 F25HM.