

Primertabel Sikaflex / SikaBond

Beskrivelse af Sika Primere / Aktivatorer

Indhold	Sika Aktivator-205 Sika Primer-3N Sika Primer-215 SikaTack-Panel Primer 1-komponent polyuretan og 1-komponent Advance Technology 1-komponent silikone
----------------	--

Sika Aktivator-205

Produktbeskrivelse	1-komponent transparent aktivator med vedhæftningsforbedrende egenskaber.
Påføringsmetode	Påføres med klud eller pensel. Kontroller at snavs og løse partikler ikke blot udjævnes men fjernes 100%. Skift eventuelt ofte klude.
Tekniske data	Transparent alkyl titanat i alkohol opløsning. Densitet 0,80 kg/l (ISO 2811-1).
Anvendelsesområde	Afrens og aktiver følgende ikke-porøse overflader: Metal, plastik, glas, keramik, malede overflader.
Ventetid	15 minutter til 6 timer – skal overholdes.
Forbrug pr. liter	9-18 m ² .
Løbende meter pr. liter	300-400 m.
Indhold	250 ml og 1 liter.
Holdbarhed ved kølig opbevaring	12 måneder.

Sika Primer-3N

Produktbeskrivelse	1-komponent primer, transparent.
Påføringsmetode	Pensel.
Tekniske data	Opløsningsmiddel baseret kunstharpiks emulsion. Densitet 0,98 kg/l (ISO 2811-1).
Anvendelsesområde	Træ, metal og porøse overflader.
Ventetid	Minimum 30 minutter – maksimum 8 timer – ventetiden SKAL overholdes.
Forbrug pr. liter	På porøse overflader 5 m ² . På metal 8 m ² .



Løbende meter pr. liter	På porøse overflader 220-300 m. På metal 400 m.
Indhold	250 ml og 1 liter.
Holdbarhed ved kølig opbevaring	9 måneder.

Sika Primer-215

Produktbeskrivelse	1-komponent transparent primer.
Påføringsmetode	Pensel.
Tekniske data	Opløsningsmiddel baseret polyuretan emulsion. Densitet 1,0 kg/l (ISO 2811-1).
Anvendelsesområde	På plastik, lakerede overflader, samt sugende materialer.
Ventetid	Minimum 30 minutter – maksimum 8 timer.
Forbrug pr. liter	8 m ² .
Løbende meter pr. liter	300 m.
Indhold	250 ml og 1 liter.
Holdbarhed ved kølig opbevaring	9 måneder.

SikaTack-Panel Primer (STPP)

Produktbeskrivelse	1-komponent sort primer.
Påføringsmetode	Pensel.
Tekniske data	Sort pigmenteret opløsningsmiddel baseret kunstharpiks emulsion. Densitet 1,05 kg/l (ISO 2811-1).
Anvendelsesområde	Special primer for SikaBond-lime på porøse og ikke-porøse overflader.
Ventetid	Minimum 15 minutter – maksimum 8 timer.
Forbrug pr. liter	8 m ² .
Løbende meter pr. liter	300 m.
Indhold	250 ml og 1 liter.
Holdbarhed ved kølig opbevaring	9 måneder.
Påføringstemperatur	+5°C til +35°C.

1-komponent PU og AD

Overflade	SikaBond lime	Sikaflex fugemasse	SikaBond AT Technology	Sikaflex AT Technology
	SB-T2	SF-15LM / SF-11FC / SF-HYFLEX-250 Facade	Parketlim	Fugemasse
Materiale				
Beton (porøs)	3N	3N	3N / STPP	3N
Sandsten	3N / STPP	3N	3N / STPP	3N
Granit, mursten	3N / STPP	3N	3N / STPP	3N
Gips, puds	-	3N / 215	-	3N
Fibercement (kun overflade)	3N / STPP	3N	3N / STPP	3N
Glaseret tegl	205	205	205	205
Tegl	3N / STPP	3N	3N / STPP	3N
Emalje / lak	205	205	205	205
Metal				
Aluminium	A + 3N / A + STPP	A + 3N	A + 205	A + 205
Kobber	A + 3N / A + STPP	A + 3N	-	A + 3N
Titanium zink	A + 3N / A + STPP	A + 3N	-	A + 3N
Armeringsstål (St. 37)	A + 3N / A + STPP	A + 3N	A + 3N / A + STPP	A + 3N
Galvaniseret stål	A + 3N / A + STPP	A + 3N	A + 205	A + 205
Rustfrit stål (V2A, V4A)	A + 3N / A + STPP	A + 3N	A + 205	A + 205
Ubehandlet træ				
Hardwood, ubehandlet	0	0	0	0
Bløde træsorter, fyr, gran, mm.	0	0	0	0
Plywood	0	0	0	0
Forbehandlet træ				
Hardwood, forbehandlet	3N 7 STPP	3N	3N / STPP	3N
Plywood	3N 7 STPP	3N	3N / STPP	3N
Bløde træsorter – imprægnerede	3N 7 STPP	3N	3N / STPP	3N
* ikke anvendelig for langtidsbelastning af vand				

Ordforklaring	
-	Afhænger af kravet. Kontakt Sika's tekniske afdeling for råd.
0	Anvendes uden brug af primer.
A	Slib forsigtigt på overfladen og afrens med Sika Aktivator-205.
205	Afrens med Sika Aktivator-205.
3N	Anvend Sika Primer-3N.
215	Anvend Sika Primer-215.
STPP	Anvend SikaTack Panel Primer.

1-komponent silikone

Overflade	Sikasil – eddikesyrebaseret	Sikasil - neutralhærdende
	Sikasil-E / Sikasil-FDA	Sikasil-C
Materiale		
Beton	-	3N*
Sandsten	-	3N*
Granit, mursten	-	3N*
Puds	-	3N*
Isolerende puds	-	3N*
Fibercement (kun overflade)	-	-
Glaseret tegl	3N*	-
Tegl	3N*	3N*
Lakerede overflader	205	205
Metal		
Aluminium	-	205
Kobber	-	205
Titanium / zink	-	205
Armeringsstål (st 37), d	-	205
Galvaniseret stål	-	205
Rustfrit stål (V2A, V4A)	205	205

Ubehandlet træ		
Hardwood, ubehandlet	3N	3N
Bløde træsorter, fyr, gran, m.m.	3N	3N
Plywood	3N	3N
Forbehandlet træ		
Hardwood, udbehandlet	3N	3N
Bløde træsorter, imprægneret	3N	3N
Plywood	3N	3N
*Ikke anvendelig for langtidsbelastning af vand		

Ordforklaring

-	Afhænger af kravet. Kontakt Sika's tekniske afdeling for råd.
0	Anvendes uden brug af primer.
A	Slib forsigtigt på overfladen og afrens med Sika Aktivator-205.
205	Afrens med Sika Aktivator-205.
3N	Anvend Sika Primer-3N.
215	Anvend Sika Primer-215.

Bemærk:

"Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sika's produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den til grund liggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S's generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet."



Sika Danmark A/S
Hirsemarken 5
DK-3520 Farum
Denmark

Phone +45 48 18 85 85
Telefax +45 48 18 84 96
e-mail: sika@dk.sika.com
www.sika.com