

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Sika® ViscoCrete®-2640 con. 35% SPL BE

Superplastificeerder voor prefabbeton



PRODUCTOMSCHRIJVING

Sika® ViscoCrete®-2640 con. 35% SPL BE is een PCE-gebaseerd superplastificeerder voor prefabbeton

TOEPASSING

- Productie van prefabbeton
- Geschikt voor de meeste betonmengsels

EIGENSCHAPPEN / VOORDELEN

- Sterke waterreductie
- Ideale verwerkbaarheid
- Geschikt voor vele toepassingen

TESTRAPPORTEN / CERTIFICATEN

- CE markering en prestatieverklaring volgens EN 934-2 - Hulpstoffen voor beton, mortel en grout – Hoogwaardige water reducerende/superplastificeerende hulpstoffen (T3.1/3.2)
- KOMO® productcertificaat 1524-S-26.1

PRODUCTINFORMATIE

Chemische basis	Polycarboxylaat ether
Verpakking	IBC 1000 ltr Bulkleveringen vanaf 6000 ltr
Uiterlijk / kleur	Vloeibaar / licht bruin
Houdbaarheid	1 jaar houdbaar in afgesloten, onbeschadigde verpakking. Na lange opslagtijd, mengen voor gebruik.
Opslagcondities	Beschermen tegen vorst, direct zonlicht en vervuiling. Bij levering in bulk moeten de tanks en containers zuiver en vrij zijn van restanten van andere producten.
Soortelijk gewicht	1,060 g/ml ± 0,020 (20°C)
pH-Waarde	4,4 (±1,0)
Vaste stofgehalte	35,05 % (± 1,75 %)
Totaal gehalte chloride-ionen	≤ 0,10 %*
Equivalent natriumoxide	≤ 0,5 %* (*) Fabrikantsverklaring afgeleid van de prestatieverklaring

VERWERKINGSINFORMATIE

Aanbevolen hoeveelheid	0,2 tot 2,0% van het cementgewicht. Initiële testen conform EN 206 zijn vereist.
Application condition	Sika® ViscoCrete®-2640 con. 35% SPL BE wordt toegevoegd aan de meng- na het mengwater, of gelijktijdig met het water. Voor optimale water- reductie raden we aan het mengsel minstens 60 seconden te mengen. Ten slotte, om de best mogelijke verdichting te bereiken, mag het resterende water pas worden toegevoegd na 2/3 van de mengtijd, om overtollig water te voorkomen.

WAARDE BASIS

Alle technische gegevens in dit informatieblad zijn ge-
baseerd op laboratoriumtesten. Gegevens kunnen wij-
zigen, afhankelijk van de omstandigheden.

ECOLOGIE, GEZONDHEID EN VEILIG- HEID

Voor informatie en advies over de veilige hantering,
opslag en afvoer van chemische producten, dient de
gebruiker het meest recente veiligheidsinformatieblad
te raadplegen, betreffende de fysieke, ecologische,
toxicologische en ander veiligheidsgerelateerde ge-
gevens.

LOKALE BEPERKINGEN

Wij maken u erop attent dat als gevolg van specifieke
lokale voorschriften de gedeclareerde gegevens voor
dit product van land tot land kunnen verschillen. Raad-
pleeg het lokale productinformatieblad voor de pre-
cize productinformatie.

WETTELIJKE KENNISGEVING

De informatie, en met name de aanbevelingen met
betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van
Sika producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt
op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika
met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen,
behandeld en toegepast onder normale omstandighe-
den. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, on-
derlagen en werkelijke omstandigheden ter plaatse
zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend
met betrekking tot handelbaarheid of geschiktheid
voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid
voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van
deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelin-
gen of enig ander advies dat wordt gegeven. De eigen-
domsrechten van derden dienen te worden gerespec-
teerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de
huidige algemene voorwaarden. Gebruikers dienen al-
tijd de meest recente uitgave van het productinformatie-
blad te raadplegen voor het betreffende product.
Exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.

Sika Nederland B.V.

Postbus 40390
3504 AD Utrecht
Zonnebaan 56
3542 EG Utrecht
Tel. +31 (0) 30-241 01 20
Fax +31 (0) 30-241 44 82

Productinformatieblad

Sika® ViscoCrete®-2640 con. 35% SPL BE
April 2026, Version 02.03
021301011000245876

SikaViscoCrete-2640con35SPLBE-nl-NL-(04-2026)-2-3.pdf