



# CONCRETE SikaScreed®

BETON- UND MÖRTELTECHNOLOGIE FÜR DEN ESTRICHLEGER

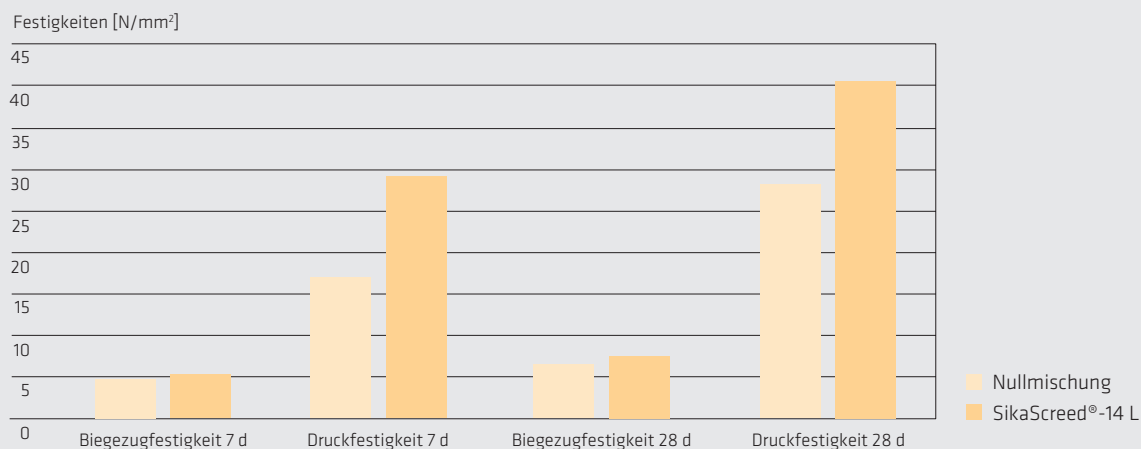
**BUILDING TRUST**



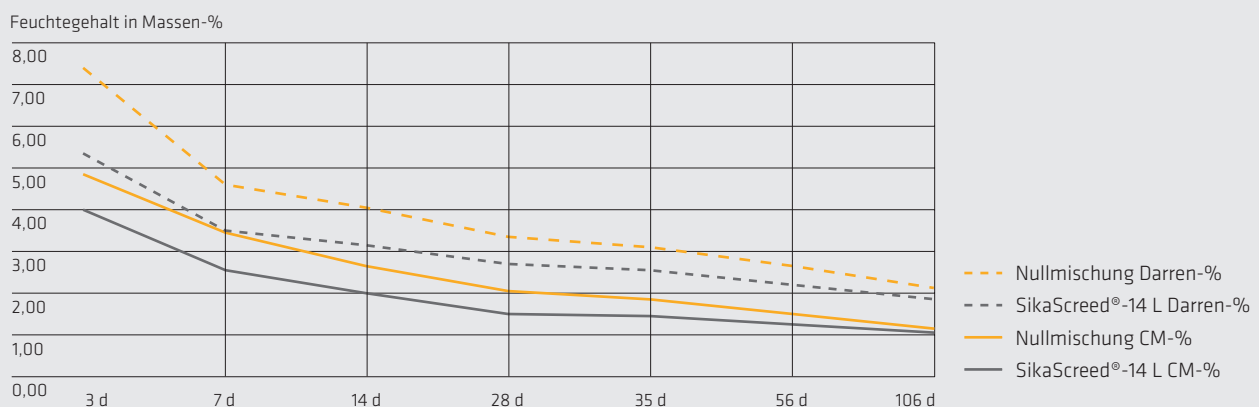
# TECHNISCHE DATEN SikaScreed®

Bezeichnung	SikaScreed® Anwendungsbereiche	Dosierung auf Zement
<b>SikaScreed®-02 L</b>	Flüssige, stark wirkende Verdichtungshilfe und leichter Wasserreduzierer für hohe Festigkeiten; insbesondere für Rüttelfliesen, idealer W/Z-Wert 0,50 – 0,60 für unbeheizte und beheizte Zementestriche. <b>30 kg Kanister: 484247 / 1000 kg IBC: 484248</b>	0,2 – 0,6 %
<b>SikaScreed®-04 L</b>	Wirtschaftlicher Wasserreduzierer für hochfeste und dichte Zementestriche, insbesondere für Heizestriche CT und Estriche die mechanisch früh belastet werden müssen, idealer W/Z-Wert 0,45 – 0,55. <b>30 kg Kanister: 490444 / 1000 kg IBC: 496287</b>	0,6 – 2,0 %
<b>SikaScreed®-14 L</b>	Starker Wasserreduzierer mit hervorragenden Abzieh- und Glätteigenschaften für beheizte und unbeheizte Zementestriche, Belegreife je nach Dosierung und Umgebungsbedingungen 7 bis 14 Tage, idealer W/Z-Wert 0,42 – 0,50. Geprüft beim IBF in Troisdorf. <b>30 kg Kanister: 4999116 / 1000 kg IBC: 503440</b>	1,0 %

## Festigkeiten im Vergleich; Dosierung 1% auf Zement



## Trocknungsverhalten CM und Darren im Vergleich



Festigkeiten und Trocknungsverhalten von SikaScreed®-14 L (W/Z = 0,54) im Vergleich zur Nullmischung (W/Z = 0,72)

**SIKA DEUTSCHLAND GMBH**  
Kornwestheimer Straße 103 – 107  
70439 Stuttgart  
Telefon + 49 711 8009-0  
Telefax + 49 711 8009-321

**GESCHÄFTSBEREICH BETON**  
Peter-Schuhmacher-Straße 8  
69181 Leimen  
Telefon + 49 6224 988-04  
Telefax + 49 6224 988-522

**BUILDING TRUST**

