



# Sikafloor®-3000 Snapbooster

BESCHLEUNIGTE VERLEGUNG VON Sika® ComfortFloor®

# Sikafloor®-3000 Snapbooster – ZEIT IST GELD

**BEI EINEM KONVENTIONELLEN POLYURETHAN-BODENBELAGSSYSTEM** benötigt jede Schicht des Aufbaus in der Regel einen Tag für die Verarbeitung und Aushärtung. Aufgrund des zunehmenden Preisdrucks im Baugewerbe können bei dieser Vorgehensweise insbesondere kleine bis mittel-grosse Objekte durch mehrmalige Anfahrten und Installationen unrentabel werden. Von Bauherren oder Betreibern werden zudem oft möglichst kurze Sperrzeiten der Flächen und eine rasche Wieder-inbetriebnahme gefordert.

## SIKA CURING-BY-DESIGN TECHNOLOGY

ERMÖGLICHT DURCH **STANDARDVERARBEITUNGSZEIT**, GEFOLGT VON EINER **SEHR SCHNELLEN AUSHÄRTUNG** EINEN PARADIGMENWECHSEL FÜR POLYURETHAN-BODENBESCHICHTUNGEN.

Auf Grundlage der innovativen und einzigartigen Technologie lassen sich Bauabläufe mit dem neuen Produkt Sikafloor®-3000 Snapbooster einfach und sicher beschleunigen.

### EINFACHE HANDHABUNG, FLEXIBILITÄT IN DER ANWENDUNG

Sikafloor®-3000 Snapbooster wird in kleinen Flaschen geliefert. Bei Bedarf kann das Produkt als zusätzliche Systemkomponente mit den Standard ComfortFloor®-Beschichtungsmaterialien **Sikafloor®-300** und **Sikafloor®-3000 FX** gemischt werden.

### ARTIKEL UND BRUTTOPREIS SIKA SCHWEIZ AG:

Artikelnummer 671515  
1 Karton mit 12 × 0.28 kg  
**CHF 620.- / Karton**

### Sikafloor®-3000 Snapbooster

1 Flasche à 0.28 kg  
pro 20 kg A+B System



# VORTEILE / VERARBEITUNG

Anwendbar mit:  
Sikafloor®-300 oder  
Sikafloor®-3000 FX

Einfache Handhabung mit  
den Standard A- und  
B-Komponenten

Flexibilität in der  
Anwendung

Standard Verarbeitungs-  
zeit, gefolgt von einer  
schnellen Aushärtung

Effizientere Verlegung  
kleiner bis mittelgrosser  
Objekte

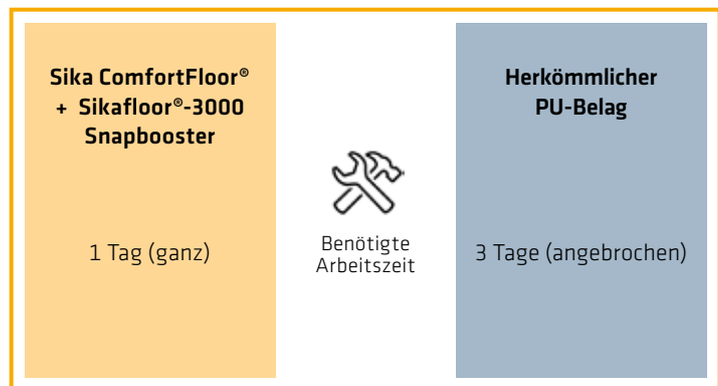
Minimale Sperrzeiten,  
schnelle Wiederinbetrieb-  
nahme

## VERARBEITUNG

Die Verlegung erfolgt wie gewohnt. Der nachfolgende Aushärtungsprozess erfolgt jedoch beschleunigt und die Beschichtung härtet viel schneller aus. Dies ermöglicht die Applikation von 2 - 3 Schichten des Bodensystems innerhalb eines einzigen Tages und der fertige Boden kann in kurzer Zeit genutzt werden.

Nachfolgend ein Beispiel von einem 100 m<sup>2</sup> Objekt bei 20°C.

### Sika ComfortFloor® + Sikafloor®-3000 Snapbooster



### Herkömmlicher PU-Belag



# Globale und lokale Partnerschaft



## WER WIR SIND

Sika AG in Baar, Schweiz, ist ein global tätiges Unternehmen der Spezialitätenchemie. Sika beliefert die Bau- sowie die Fertigungsindustrie (Automobil, Bus, Lastwagen und Bahn, Solar- und Windkraftanlagen, Fassaden). Im Produktsortiment führt Sika hochwertige Betonzusatzmittel, Spezialmörtel, Dicht- und Klebstoffe, Dämpf- und Verstärkungsmaterialien, Systeme für die strukturelle Verstärkung, Industrieboden- sowie Bedachungs- und Bauwerksabdichtungssysteme.

Vor Verwendung und Verarbeitung ist stets das aktuelle Produktdatenblatt der verwendeten Produkte zu konsultieren. Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen.



**SIKA SCHWEIZ AG**  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zürich

**Kontakt**  
Telefon +41 58 436 40 40  
[www.sika.ch](http://www.sika.ch)

**BUILDING TRUST**

