

# Sikafloor-263 SL N

## PRESTANDEDEKLARATION No. 78905728

1	PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:	78905728
2	AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:	EN 13813:2002 Syntetisk hartsbeläggning för inomhusbruk
3	TILLVERKARE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Switzerland
4	TILLVERKARENS REPRESENTANT:	
5	SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:	System 4
6a	HARMONISERAD STANDARD:	EN 13813:2002
	Anmält/anmälda organ:	0921, 1508

**7 ANGIVEN PRESTANDA**

Testad som en del av en systemuppbyggnad med Primer Sikafloor-161 och Sikafloor-263 SL N (med 100 % kvartssand 0,1-0,3 mm)

Väsentliga egenskaper	Prestanda	AVCP	Harmoniserad teknisk specifikation
Brandklass	Bfl	System 4	EN 13813:2002
Frigörande av korrosiva ämnen	SR	System 4	
Vattenpermeabilitet	NPD	System 4	
Nötningsmotstånd	≤ AR1 <sup>1)</sup>	System 4	
Bindningsstyrka	≥ B2,0	System 4	
Slagtålighet	≥ IR4	System 4	
Ljudisolering	NPD	System 4	
Ljudabsorbation	NPD	System 4	
Termiskt motstånd	NPD	System 4	
Kemisk resistens	NPD	System 4	

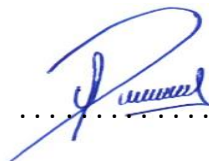
1) Min. klassificering, se det individuella provintyget.

**8 LÄMPLIG TEKNISK DOKUMENTATION OCH/ELLER SÄRSKILD TEKNISK DOKUMENTATION**

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn : Alfonso Paradinas  
Funktion: VD  
Spånga den 01 February 2022



Namn : Lars Holm  
Funktion: TMM Building Finishing  
Spånga den 01 February 2022



Slut på information som krävs enligt förordning (EU) nr. 305/2011

**RELATED DECLARATION OF PERFORMANCE**

Produkt Namn	Harmoniserad standard	DoP Nummer
Sikafloor-263 SL N	EN 1504-2:2004	90024486

**Declaration of Performance**

Sikafloor-263 SL N  
78905728  
2022.02, ver. 1  
1008



16

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 78905728

EN 13813:2002

Notified Body 0921, 1508

Syntetisk hartsbeläggning för inomhusbruk

Brandklass	Bfl
Frigörande av korrosiva ämnen	SR
Nötningsmotstånd	≤ AR1 1)
Bindningsstyrka	≥ B2,0
Slagtålighet	≥ IR4

<http://dop.sika.com>

## EKOLOGI, HÄLSA OCH SÄKERHETSINFORMATION (REACH)

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDB) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

## LAGSTIFTNING

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan [www.sika.se](http://www.sika.se).

### Declaration of Performance

Sikafloor-263 SL N

78905728

2022.02, ver. 1

1008

3/4

BUILDING TRUST



**Sika Sverige AB**  
Domnarvsgatan 15  
163 53 Spånga  
Sverige  
[www.sika.se](http://www.sika.se)

**Declaration of Performance**

Sikafloor-263 SL N  
78905728  
2022.02 , ver. 1  
1008

