

Construction



# Sikafloor<sup>®</sup>-261

Univerzális padlóbevonat



# Sikafloor®-261

Univerzálisan felhasználható, 2 komponenses epoxigyanta kötőanyagú padlóbevonat



A **Sikafloor-261** alacsony viszkozitású, 2 komponenses epoxigyanta alapú kötőanyag. Univerzálisan felhasználható kent, öntött és beszórt bevonatok elkészítéséhez, illetve jó minőségű epoxihabarc előállításához.

Alkalmazható normál, közepes és magas mechanikai és vegyi igénybevételek esetén.

Tipikus alkalmazási területek a gyártó- és raktárcsarnokok, szervizek, rakodórampák.

Felhasználható élelmiszeripari üzemekben, mosodákban, karbantartó helyiségekben.

A bevonatok rétegfelépítését és a felhasználandó anyagmennyiségeket a mellékelt táblázat tartalmazza.

#### Bedolgozás:

hengerrel, fogazott, illetve sima glett-vassal.

#### Bedolgozási hőmérséklet:

10 C°–30 C°

#### Kikeményedési idő:

1 nap (20 C°)

#### Teljes kikeményedés:

7 nap (20 C°)

#### Szerszámtisztítás:

Colma-Reiniger

#### Színárnyalatok:

RAL-színskála szerinti színekben

#### Kiszerezés:

20 kg (A+B), 10 kg (A+B)



#### Raktározhatóság:

bontatlan csomagolásban, száraz hűvös helyen 1 évig tárolható.

- ▲ Jó mechanikai és vegyi ellenálló képesség,
- ▲ víz- és folyadékállóság,
- ▲ magas kopásállóság,
- ▲ jó tapadás különféle alapfelületekhez,
- ▲ oldószermentes,
- ▲ egyszerűen bedolgozható,
- ▲ könnyen tisztítható,
- ▲ gazdaságos,
- ▲ RAL-színskála szerinti színekben rendelhető.

## Rétegfelépítés

	Beszórt bevonat	Öntött bevonat	Kent bevonat
Alapozás*	1x <b>Sikafloor 156*</b> 0,2-0,4 kg/m <sup>2</sup>	1 x <b>Sikafloor 156*</b> 0,2-0,4 kg/m <sup>2</sup>	1x <b>Sikafloor 156*</b> 0,2-0,4 kg/m <sup>2</sup>
Bázisréteg	1x <b>Sikafloor 261</b> 1,2-2,0 kg/m <sup>2</sup>	1 x <b>Sikafloor 261</b> 1,8-2,0 kg/m <sup>2</sup>	2x <b>Sikafloor 261</b> 2x 0,4-0,5 kg/m <sup>2</sup>
Töltőadalék	<b>Zuschlag 504 **</b> 1,2-2,0 kg/m <sup>2</sup>	<b>Zuschlag 504</b> 1,8-2,0 kg/m <sup>2</sup>	–
Beszóróadalék	<b>Zuschlag 501 ***</b> 3-4 kg/m <sup>2</sup>	–	–
Fedőréteg	1x <b>Sikafloor 261</b> 0,5-0,7 kg/m <sup>2</sup>	–	–

▲ \* Az alapfelület minőségének, szívóképességének függvényében

▲ \*\* Tűziszárított kvarchomok szem nagyság: (0,08-0,25 mm)

▲ \*\*\* Tűziszárított kvarchomok szem nagyság: (0,3-0,9 mm)

#### Sika Hungária Kft.

1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.

Telefon: (+36 1) 371 2020

Fax: (+36 1) 371 2022

E-mail: info@hu.sika.com • www.sika.hu

#### KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI RENDSZERÜNK

önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 14001 szerint



#### MINŐSÉGÜGYI RENDSZERÜNK

önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 9002 szerint

