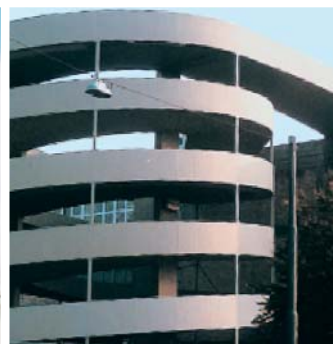


Construction



Sikagard[®]

Betonfelületek védőbevonatai

Új építés és felújítás

Sika[®]

Betonfelületek védőbevonatai

Új építés és felújítás

Merev védelem

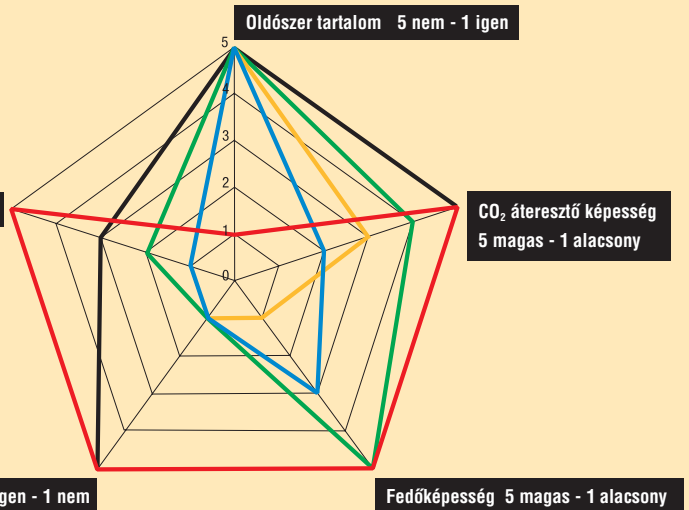
Tulajdonságok:

Az alábbi multifunkcionális bevonatrendszerek eleget tesznek a védőbevonatokkal szembeni általános és esztétikai elvárásoknak.

Alkalmazási előnyök:

- Egyszerű bedolgozás,
- Közepes és magas teljesítőképesség,
- Tartós és esztétikus felületvédelem,
- Egyszerű rendszerfelépítés,

Költség/m² 5 magas - 1 alacsony



ZTV-SIB jóváhagyás 5 igen - 1 nem

Fedőképesség 5 magas - 1 alacsony

Bevonatok tulajdonságai:

Merev védőbevonat rendszerek

1. Rendszer

Színes, víz-bázisú fél-merev bevonat



Alapozó bevonat:

1x **Sikagard®-552 W Aquaprimer**

1-komponensű, víz bázisú alapozó

Bevonat:

2x **Sikagard®-670 W ElastoColor**

1-komponensű, víz bázisú akrilát-diszperzió

2. Rendszer

Színes, víz-bázisú, fél-merev bevonat



Alapozó bevonat nélkül.

Bevonat:

2x **Sikagard®-ElastoColor W**

plasztó-elasztikus, 1-komponensű, víz bázisú akrilát diszperzió

Jóváhagyás: ZTV-SIB 90, OS-C₆

3. Rendszer

Áttetsző merev bevonat



Alapozó bevonat:

1x **Sikagard®-551 S**

1-komponensű, oldószer tartalmú alapozó Bevonat:

2x **Sikagard®-671 W Transparent**

4. Rendszer

Színes, víztaszító / vízlepergető, merev bevonat



Alapozó bevonat:

1x **SikaColor®-673 W Hydrophob** + 10% víz

Bevonat:

1x **SikaColor®-673 W Hydrophob**

5. Rendszer

Színes, merev bevonat



Alapozó

Pórustörő

Sika M

Bevonat:

2x **Sika**

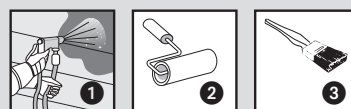
1-kompo

tartalmú

Jóváhagy

OS-C₃

Merev és rugalmas bevonatrendszerek bedolgozási lépései



Sika®



Széles színválaszték

Rugalmas védelem

Tulajdonságok:

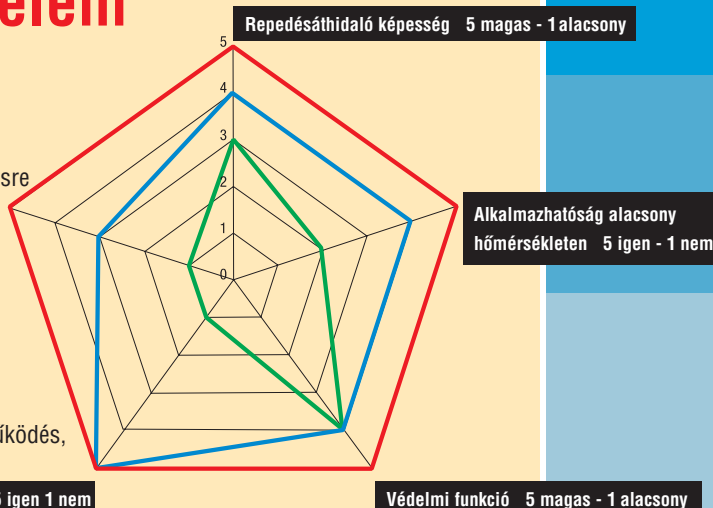
Alacsonytól a magas értékű repedésáthidaló képesség. Építőmérnöki szerkezetek, illetve repedésre érzékeny szerkezetek bevonatai.

Költség/m² 5 magas - 1 alacsony

Alkalmazási előnyök:

- Kiváló védőképesség,
- Közepes vagy kiváló repedésáthidaló képesség,
- Alacsony hőmérsékleten is kiváló működés,
- Hosszú távú tartósság,

ZTV-SIB jóváhagyás 5 igen 1 nem



Bevonatok tulajdonságai:

Rugalmas védőbevonat rendszerek

1. Rendszer

Oldószer tartalmú repedésáthidaló bevonat



Bevonat nélküli: Pórustömítő glettelés: **Sika MonoTop®-620**

Alapozó: **Sikagard®-680 S** 1-komponensű, oldószermentes akrilát-diszperzió JÓVÁHAGYÁS: ZTV-SIB 90,

1. Rendszer

Színes, rugalmas bevonat Repedésáthidalás -10°C-ig



Alapozó bevonat: 1x **Sikagard®-552 W Aquaprimer** 1-komponensű, víz bázisú alapozó Bevonat: 2x **Sikagard®-550 W Elastic** 1-komponensű, repedésáthidaló, víz bázisú akrilát-diszperzió

2. Rendszer

Színes, rugalmas bevonat Repedésáthidalás -20°C-ig



Pórustömítő glettelés: **Sika MonoTop®-620** Alapozó bevonat: 1x **Sikagard®-552 W Aquaprimer** 1-komponensű, víz bázisú alapozó Bevonat: 2x **Sikagard®-550 W Elastic** 1-komponensű, repedésáthidaló, víz bázisú akrilát-diszperzió JÓVÁHAGYÁS: ZTV-SIB 90, OS-D II₁

3. Rendszer

Színes, rugalmas bevonat Repedésáthidalás -20°C-ig



Pórustömítő glettelés: **Sika MonoTop®-620** Alapozó bevonat: 1x **Sikagard®-552 W Aquaprimer** 1-komponensű, víz bázisú alapozó Bevonat: 1x **Sikagard®-545 W Elastofil** 1-komponensű akril-diszperzió alapú paszto-elasztikus kitöltő bevonat Bevonat: 2x **Sikagard®-550 W Elastic** 1-komponensű, repedésáthidaló, víz bázisú akrilát-diszperzió JÓVÁHAGYÁS: ZTV-SIB 90, OS-D II₁

Betonfelületek védőbevonatai

Új építés és felújítás



Bevonatok terméknevek	Kiszerezések	Felhordás (rétegszámok)	Anyagigény g/m ² (az alapfelület kondíciójának függvénye)
Sikagard®-550 W Elastic	15 l-es kannás	2 – 3	~ 500 - 1000
Sikagard®-ElastoColor W	15 l-es kannás	2	~ 500
Sikagard®-680 S	12,5 kg-os kannás 30 kg-os kannás	2	~ 600 - 700
Sikagard®-545 W Elastofill	15 l-es kannás	1 – 2	~ 700 – 1600
Sikagard®-670 W ElastoColor	15 l-es kannás	2	~ 500
Sikagard®-671 W Transparent	15 l-es kannás	2	~ 450 - 500
SikaColor®-673 W Hydrophob	15 l-es kannás	2	~ 500
Alapozók terméknevek			
Sikagard®-552 W Aquaprimer	2,5 l -es kannás 10 l-es kannás	1	~ 100 - 200
Sikagard®-551 S	10 l-es kannás 20 kg-os kannás	1	~ 100 - 200

Kapcsolódó témakörök:



Az Ön Sika képviselője:

Jelen ismertető anyagban közölt adatok (legjobb tudomásunk szerint) megfelelnek a nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Az anyagok folyamatos fejlesztése miatt a változtatás jogát a Sika Hungária Kft. fenntartja. Az ismertető anyagát szakembereink nagy gondossággal állították össze, az előforduló sajtóhibákért felelősséget nem vállalunk. Kiadványunk tájékoztató jellegű, kérdéses esetben kérjük forduljon szaktanácsadóinkhoz.

Sika Hungária Kft.

1117 Budapest,
Prielle Kornélia u. 4.
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

