

Sika® TR 6

Oddebňovací prostriedok na drevené podložky, odformovací prostriedok vhodný na oceľové a drevené debnenia

Popis produktu

Sika® TR 6 je hotový bezrozpúšťadlový odformovací prostriedok na báze prírodného oleja a derivátov.

Sika® TR 6 sa vyznačuje nasledujúcimi vlastnosťami:

- Je takmer bez zápachu
- Intenzívne obmedzuje koróziu debnenia a predlžuje jeho životnosť
- Zaručuje ľahké a čisté oddelenie betónu od debnenia a opticky homogénny povrch betónu.

Použitie

Sika® TR 6 je špeciálne určený pre:

- Nástrek podložiek pri výrobe vibrolisovaných výrobkov, impregnuje do hĺbky drevenej podložky
- Oceľové a drevené debnenia a formy
- Hladké a nenasiakavé povrchy
- Vyhrievané debnenia až do teploty + 70 °C.

Sika® TR 6 je možné použiť aj na plastové alebo laminované drevené debnenia.

Všeobecne je možné odformované povrchy betónu opatriť ďalej omietkami a povrchovými úpravami, doporučujeme však urobiť overovaciu skúšku.

Údaje o produkte

Forma

Vzhľad / farba	Biela kvapalina
Rozpustnosť / miešateľnosť	Vo vode
Objemová hmotnosť	~ 980 kg/m ³ , pri +20°C
pH hodnota	8,5
Teplota použitia	+ 5 °C až + 70 °C

Skladovanie

Skladovacie podmienky / životnosť 12 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v originálnom, neotvorenom, nepoškodenom a uzatvorenom balení, chránené pred priamym slnečným žiarením a mrazom.

Balenie Bandaska: 25 kg (25,5 l)
Sud: 190 kg
Kontajner: 900 kg

Dávkovanie Pre nástrek podložiek pri výrobe vibrolisovaných výrobkov je doporučené dávkovanie: cca 50 g/m²



1 kg Sika TR 6 postačí pri správnom nanosení na:
 - cca 90 m² oceľového alebo plastového debnenia
 - cca 70 m² laminovaného preglejkového debnenia
 - cca 50 m² neopracovaného debnenia.

Návod a údaje pre spracovanie

Ošetrované plochy debnenia musia byť suché a čisté. Nutné je odstrániť zvyšky betónu a hrdze.

Odformovač sa nanáša v tenkej, ale súvislej vrstve pomocou striekacieho náradia pri tlaku 0.3 – 0.6 MPa a s tryskou s plochým paprskom.

Pre nanosenie je možné použiť taktiež štetku alebo handru. Z povrchu debnenia je potrebné odstrániť prípadné prebytky odformovacieho prostriedku a to handrou alebo gumenou stierkou.

Na silne nasiakavé povrchy doporučujeme naniesť 2 vrstvy.

Miestne obmedzenia

Prosím všimnite si, že v dôsledku špecifických miestnych podmienok sa správanie tohto produktu môže meniť v závislosti od krajiny. Prosím vyžiadajte si miestny produktový list pre presný popis aplikácie.

Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti

Podrobné informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia, ako aj podrobné preventívne opatrenia, ako napr. fyzikálne, toxikologické a ekologické údaje, sú uvedené v kartách bezpečnostných údajov materiálu.

Právne oznámenia

Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika.

V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodený žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov.

Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajú našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.

Sika Slovensko spol. s r.o., Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava
 Tel: 02 / 49 20 04 41, 49 20 04 42 e-mail: sika@sk.sika.com
 Fax: 02 / 49 20 04 44 <http://www.sika.sk>

Redigoval: Ing. Ždanská
 Dňa: 7.4.2012

