

Sika® Dichtungsmittel DM 2

Na ochranu pred netlakovou vodou

Popis produktu

Sika Dichtungsmittel DM 2 sa používa na výrobu betónu, ktorý má byť chránený pred kapilárnou nasiakavosťou.

Použitie

Sika DM 2 je zvlášť vhodný na:

- Ochranu stavebných konštrukcií proti dažďu, povrchovej vode, stojatej vode a vlhkosti, stekajúcej vode.
- Ochranu betónových plôch zaťažených zemou
- Betónových prvkov ako sú napr. dlažby, škridly atď.

Charakteristiky / výhody

Sika Dichtungsmittel DM 2 spôsobuje:

- Hydrofóbny účinok z dôvodu zvýšenia povrchového napätia
 - Stekutenie betónovej zmesi
- To v malte a betóne umožňuje:
- Homogénnejší a lepšie zhutniteľnejší betón
 - Redukciu kapilárnej nasiakavosti
 - Zvýšenú odolnosť voči mrazu a posypovým prostriedkom

Osvedčenia / skúšky

Zodpovedá EN 934-2 tabuľka 9 (hydrofobizačné prísady)

Obsahuje iba častice podľa DIN EN 934-1:2008, Príloha A.1.

Použiteľný v betóne s citlivosťou kameniva voči alkáliám (Smernica o alkáliách ods. 4.3.2.)

Použiteľný vo všetkých krajinách EU

Údaje o produkte

Forma / farba	Biela kvapalina
Chemická báza	Vápenný stearan
Hustota (20 °C)	1.03 g/cm ³
PH hodnota	cca 11
Obsah chloridov	≤ 0,10 %
Obsah alkálií (Na ₂ O ekv.)	≤ 0.5 %
Spôsob dodávky	Sud 200 kg, vratný kontajner 1.000 kg

Skladovacie podmienky / životnosť Chrániť pred mrazom, silným slnečným žiarením a znečistením.
V uzatvorenom obale životnosť minimálne 1 rok.
Po dlhšom skladovaní pred použitím premiešať.

Spracovanie

Doporučené dávkovanie 0,2 – 0,8 % z hmotnosti cementu.



Pridávanie	<p>Sika Dichtungsmittel DM 2 pridávať buď priamo s vodou do betónovej zmesi alebo primiešať nakoniec.</p> <p>Doba miešania po pridaní prísady závisí od typu miešačky a je potrebné ju dôkladne merať.</p>
Upozornenia ku spracovaniu	<p>Pred použitím vykonať počiatkové skúšky podľa DIN EN 206-1/DIN 1045-2.</p>
Poznámky	<p>Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne údaje na stavenisku sa preto v závislosti od zmien podmienok, ktoré sú mimo našu kontrolu, môžu odlišovať.</p>
Miestne obmedzenia	<p>Prosím všimnite si, že v dôsledku špecifických miestnych podmienok sa správanie tohto produktu môže meniť v závislosti od krajiny. Prosím vyžiadať si aktuálny produktový list pre presný popis aplikácie.</p>
Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti	<p>Podrobné informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia ako aj podrobné preventívne opatrenia, ako napr. fyzikálne, toxikologické a ekologické údaje sú uvedené v karte bezpečnostných údajov materiálu.</p>
Právne oznámenia	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajúc našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.</p>



Sika Slovensko spol. s r.o., Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava
 Tel: 02 / 49 20 04 00 e-mail: sika@sk.sika.com
 Fax: 02 / 49 20 04 44 http://www.sika.sk

Redigoval: Ing. Ždanská
 Dňa: 8.2.2012

