

**Produktový list**  
Dátum vydania: 01/2010  
Vydanie: 01  
Sika® Do poteru

## Sika® Do poteru

### Superplastifikátor pre vysoko pevnostné betóny

<b>Popis produktu</b>	Sika® Do poteru je tekutý, vysoko účinný, vodu redukujúci superplastifikátor do betónu na báze polymérov.
<b>Použitie</b>	<p>Sika® Do poteru je možné použiť pre výrobu vysoko kvalitných betónov a tam, kde sa využijú špeciálne vlastnosti prísady Sika® Do poteru:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Veľmi vysoké pevnosti betónu</li><li>■ Rýchly nárast pevností</li><li>■ Redukcia vody od 15 do 45 %</li></ul> <p>Sika® Do poteru je možné použiť pre všetky druhy betónov, čerpaných betónov, striekaných betónov – vo výrobách prefabrikátov, výrobách betónu.</p>
<b>Výhody</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- zlepšuje vlastnosti čerstvého a vyzretého betónu</li><li>- redukcia zámesovej vody až do 45%</li><li>- nerozvrstvuje betónovú zmes</li></ul>
<b>Skúšobné správy</b>	
<b>Testy</b>	Spĺňa požiadavky EN 934-2
<b>Údaje o produkte</b>	
<b>Forma</b>	
<b>Vzhľad</b>	hnedá tekutina
<b>Balenie</b>	Plastová fľaša, bandaska: 1 l, 5 l a 15 l
<b>Skladovanie</b>	
<b>Skladovanie / trvanlivosť</b>	6 mesiacov pri uložení v suchu, chlade, chránené pred mrazom a priamym slnečným žiarením pri teplotách + 5 až + 35 °C, v uzatvorených nepoškodených originálnych obaloch. Otvorené balenia spotrebujte okamžite
<b>Technické údaje</b>	
<b>Merná hmotnosť</b>	1,07 kg/l (pri +20°C)



## Informácie o systéme

### Aplikačné detaily

**Dávkovanie** 0,2 – 1,4 % na hmotnosť cementu  
1,5 – 2,0 % na hmotnosť cementu – pre vysoko kvalitný betón

**Dôležité upozornenia** Použitie Sika® Do poteru je podmienené preukaznou skúškou s východzími surovinami, ktoré budú skutočne použité pre výrobu betónovej zmesi. Sika® Do poteru sa pridáva do zámesovej vody. Sika® Do poteru je možné kombinovať s rôznymi prísadami do betónu (napr. Plastiment®, Sika Aer®, atď.). Vždy je nutné vykonať preukaznú skúšku. Dodržiavanie všeobecných a známych pravidiel pre výrobu kvalitného betónu je taktiež pri použití Sika® Do poteru samozrejmosťou.

**Poznámky** Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórných skúšok. Aktuálne údaje na stavenisku sa preto v závislosti od zmien podmienok, ktoré sú mimo našu kontrolu, môžu odlišovať.

**Miestne obmedzenia** Prosím všimnite si, že v dôsledku špecifických miestnych podmienok sa správanie tohto produktu môže meniť v závislosti od krajiny. Prosím obráťte sa na 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 karte 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.