



## Dvojzložková, rýchlotuhnúca, tekutá hydroizolácia podľa STN EN 1062-1 a podľa nemeckej normy ZDB zaradená do kategórií A1, A2, B

<b>Oblasť použitia</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– vhodná pre podlahové kúrenie</li><li>– vhodná do in- a exteriéru</li><li>– vhodná pre triedu vlhkosti III (vlhké a namáhané prostredie)</li><li>– podľa nemeckej normy ZDB zaradená do kategórie A1, A2, B</li><li>– vhodná do vlhkých priestorov (kuchyne, jedálenské priestory, balkóny, terasy)</li><li>– odolná voči tlakovej vode do 1,5 bar</li><li>– vhodná do plavárni pod obklady a dlažby</li><li>– vhodná ako hydroizolácia budov</li></ul>
------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Vlastnosti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– aplikovateľná pomocou valčeka a hladítka</li><li>– flexibilná</li><li>– rýchlotuhnúca</li><li>– vodotesná (od hrúbky min. 2 mm)</li><li>– neobsahuje riedidlá</li><li>– na cementovej báze</li><li>– odolná voči vplyvom počasia</li><li>– nevhodná ako finálna, povrchová vrstva</li></ul>
-------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Príprava podkladu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– podklad musí byť pevný, nosný, suchý, bez trhlín, čistý</li><li>– nenosné časti podkladu je nutné odstrániť</li><li>– podklad sa nesmie zmrašťovať, musí byť zaťažiteľný</li><li>– vlhkosť cementových podkladov nemôže byť vyššia ako 2 CM%</li><li>– vlhkosť anhydridových podkladov nemôže byť vyššia ako 0,5 CM%</li><li>– vlhkosť sadrových podkladov nemôže byť vyššia ako 1 CM%</li><li>– veľmi nasiakavé podklady odporúčame ošetriť produktom SAKRET UG</li></ul>
--------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Spracovanie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– zamiešajte iba toľko hydroizolačnej hmoty, koľko dokážete spracovať počas 30 minút</li><li>– obal obsahuje zložky „A“ a „B“, ktoré pomocou ručného miešacieho zariadenia zmiešajte do bezhrudkovitého stavu</li><li>– opätovné miešanie vysychajúceho materiálu je zakázané</li><li>– produkt SBA nanášajte v dvoch vrstvách<ul style="list-style-type: none"><li>– prvú vrstvu naneste pomocou hladítka alebo valčeka</li><li>– druhú vrstvu nanášajte pomocou ozubeného hladítka 6x6 mm a vytvorené rebrovanie uhladzte rovným hladítkom</li></ul></li><li>– medzi nanesením prvej a druhej vrstvy je nutné počkať aspoň 1 hodinu</li><li>– pri izolácii terás, bazénov a pod. odporúčame po aplikácii prvej vrstvy aplikovať na vytvorenú vrstvu sklotextilnú sieť s okami 5x5 mm</li><li>– k premosteniu trhlín je nutné, aby aplikovaná hrúbka mala min. 2 mm</li><li>– počas hydroizolačných prác odporúčame aplikáciu hydroizolačných doplnkov (SAKRET D, SAKRET DW, SAKRET DB)</li><li>– hydroizolačné doplnky sa aplikujú medzi prvú a druhú vrstvu produktu SAKRET SBA</li></ul>
--------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Zloženie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– flexibilná, minerálna hydroizolačná hmota na báze cementu</li></ul>
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Balenie</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– 7,5 kg (5 kg + 2,5 kg)</li><li>– 15 kg (10 kg + 5 kg)</li></ul>
----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------



**Spotreba** – 1,35 kg/m<sup>2</sup>/mm

**Skladovanie** – v chládku, na suchom, uzavretom mieste chránenom pred mrazom je skladovateľná po dobu 6 mesiacov  
– otvorené obaly treba starostlivo zatvoriť

**Upozornenia**

- vysychajúci materiál treba chrániť pred priamymi slnečnými lúčmi, pred teplotami nad +30 °C, pred prievanom, mrazom a priamym dažďom
- uvedené údaje platia pri teplote 20 °C a relatívnej vlhkosti 50 %
- nižšia teplota predlžuje a vyššia teplota skracuje dobu spracovateľnosti
- hmotu miešať s inými látkami je **ZAKÁZANÉ**
- vysychajúci materiál primiešavať do čerstvej zmesi je **ZAKÁZANÉ**
- počas realizácie, spracovania treba postupovať v súlade s platnými normami, predpismi a smernicami
- náradie a nádobu na miešanie po použití ihneď treba umyť, pretože neskôr sa hmota dá odstrániť len mechanicky
- obsahuje cement, pri styku s vodou reaguje alkalicky
- pred spracovaním si v každom prípade prečítajte upozornenia uvedené na karte bezpečnostných údajov výrobku

**V prípade nejasností sa obráťte na špecializovaný personál spoločnosti SAKRET**

Technické parametre	
Hrúbka vrstvy	min. 1,5-2,0 mm (2,0 – 4,0 mm)
Premostenie trhlín	1,4 mm
Pomer miešania	1 kg tekutej zložky a 2 kg suchej zložky
Doba miešania	cca. 3 minúty
Teplota pri spracovaní	(T) +5°C < T < +25 °C
Doba schnutia prvej vrstvy	cca. 1 hodina
Doba schnutia druhej vrstvy	cca. 2 hodiny

Tento technický list poskytuje údaje k spracovaniu našich výrobkov.

Pri použití našich výrobkov treba brať do úvahy normy STN a EN, ako aj platné stavebné a technické predpisy.

Záruka sa vzťahuje na kvalitu dodaného tovaru.

Naše odporúčania, návrhy spotrieb materiálov sa zakladajú na našich skúsenostiach a pokusoch, ale nezabavujú užívateľa od povinnosti predchádzajúceho vyskúšania materiálu.

Skôr vydané technické listy po aktualizácii strácajú svoju platnosť.

Aktualizované : 01.07.2008