

PROISOL GUMOASFALT

asfaltová hydroizolace

PROISOL GUMOASFALT je disperze asfaltů modifikovaných syntetickým kaučukem k použití na suché a mírně vlhké podklady. Díky tixotropním vlastnostem je možno nanášet na podklad s libovolným sklonem. Nátěr ze svislého povrchu nestéká ani při vysoké teplotě +120 °C a naopak při nízkých teplotách se zachovává elasticitu.

TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Plošná hmotnost	1,2 ± 0,1 kg/m ²
Sušina	50 %
Tepelná odolnost po vytvrzení	-30 až +80 °C
Teplota použití	+5 až +35 °C
Doba schnutí	6 h (při 23 °C)
Přidržitost k podkladu (beton ČSN 73 2577)	min 0,25 Mpa
Stékanost (100 °C, 5 h, svislá poloha ČSN EN 1110)	0
Vodotěsnost (1000 mm, 48 h, ČSN 73 2578)	0
Nasákavost (ČSN EN ISO 62)	max. 20
Počet vrstev	2 bez tkaniny jako stěrka na opravy 2 – 3 jako hydroizolace 3 s výztužnou tkaninou pro izolaci střech bez minerálního posypu 4 s výztužnou tkaninou pro izolaci střech s minerálním posypem
Tloušťka vrstvy	1 mm ve vlhkém stavu 0,5 mm ve vyschlém stavu
Spotřeba na jednu vrstvu	0,6 – 1,2 kg/m ² – v závislosti na podkladu a způsobu nanášení

VLASTNOSTI:

- rychlé schnutí – řádná suchost již po 6 hodinách
- bezpečná v kontaktu s polystyrenem
- i na svislé stěny
- bez obsahu rozpouštědel
- odolná vůči slabým kyselinám a zásadám
- na suchý i vlhký podklad

OBLAST POUŽITÍ:

PROISOL GUMOASFALT slouží k renovaci a konzervaci střešních krytin. Používá se k provádění bezešvých střešních krytin vyztužených technickými tkaninami, protivlhkostní izolaci hrubých podlah sklepů, garáží, teras balkonů a k ochraně podzemních částí budov před vlhkostí.

OMEZENÍ:

Vyhýbejte se silně prosluněným plochám. Nanesenou hmotu chraňte před intenzivním vysoušením a srážkami.

DRUH PODKLADU:

Beton a podobné minerální podklady, cementové, cementovo-vápenné omítky, eternit, lepenka a podobné materiály na bitumenové bázi a podklady ošetřené penetrací.

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí být nosný, bez jakýchkoli nečistot (prach, rez), bez ostrých hran a stojaté vody. Nesmí být zmrzlý nebo pokryt jinou vrstvou, může být mírně vlhký. Nové omítky a betony musí být vyzrálé. Je nutno odstranit staré křehké a olupující se vrstvy se slabou přilnavostí.

NÁVOD:

Nanášejte vtíráním hmoty do podkladu pokrývačským kartáčem nebo štětkou.

Izolace základových konstrukcí a spodních částí staveb:

PROISOL GUMOASFALT nanášejte minimálně ve dvou vrstvách, všechny rohy je nutno vyztužit pásy technické tkaniny, které se vloží do čerstvé hmoty. Každou další vrstvu nanášejte po zaschnutí vrstvy předchozí. Po nanesení poslední vrstvy počkejte několik dnů, aby se z celé tloušťky nátěru mohla odpařit zbytková vlhkost. Zahození výkopu zeminou je nutno provádět velmi opatrně, aby nedošlo k poškození izolační vrstvy. Doporučujeme hydroizolační vrstvu opatřit vrstvou polystyrénu o minimální tloušťce 2 cm z důvodu ochrany vrstvy před mechanickým poškozením.

Konzervování lepenkových střešních krytin:

Odstraňte z povrchu střechy nečistoty, uvolněné části lepenky, bubliny a puchýře rozřízněte do kříže a podlepte. Na takto připravený podklad nanášejte hmotu PROISOL GUMOASFALT minimálně ve 2 vrstvách, každou další vrstvu nanášejte po zaschnutí vrstvy předchozí. V místech styku s komínem, atik nebo na podobných místech nátěr vyztužte technickou tkaninou, kterou vložte do mokré hmoty a vytáhněte do příslušné výšky. Poslední vrstvu čerstvé hmoty je nutno opatřit minerálním posypem. Značně se tak prodlouží životnost takto provedené konzervace.

Provedení bezesparých střešních krytin:

Důkladně očistěte starou krytinu od písku, listů a jiných nečistot. Bubliny a puchýře rozřízněte do kříže a podlepte. První vrstvu PROISOL GUMOASFALTU naneste rovnoměrně na celý povrch střechy vtíráním do podkladu. Po zaschnutí první vrstvy rozložte na povrch střechy polypropylénovou síťku nebo jinou technickou tkaninu a naneste druhou vrstvu PROISOL GUMOASFALTU v pásích o šířce síťky. Je třeba pamatovat na provedení překladu na spoji (síťka na síťku) o šířce min. 10 cm. Nechte zaschnout. Třetí vrstva se provádí podobným způsobem. Nejprve se však nanese hmota PROISOL GUMOASFALT v pásích o šířce tkaniny. Na čerstvou hmotu položte znovu tkaninu a zatřete ji do vrstvy nátěrové hmoty tak, aby hmotu nasákla. Horní vrstvu tkaniny ihned zatřete. Je třeba pamatovat na provedení překladů o šířce asi 10 cm. Čtvrtou vrstvu naneste po zaschnutí předchozího nátěru a ihned důkladně posypte minerálním posypem, který výrazně chrání celou krytinu před UV zářením.

Do hmoty nepřidávejte žádné látky. Neslouží jako antikorozi ochrana, plechy a ocelové konstrukce je nutno nejprve opatřit antikorozním nátěrem.

Čištění: Materiál: technický benzín, organická rozpouštědla, Ředidlo Robinol (výrobce STACHEMA CZ s.r.o.)

Ruce: voda a mýdlo, reparační krém na ruce.

UPOZORNĚNÍ:

Výrobek není klasifikován jako nebezpečný podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP).

POKyny PRO PRVNÍ POMOC: Všeobecné pokyny: Okamžitá lékařská pomoc není nutná. Projeví-li se zdravotní potíže po manipulaci s přípravkem, vždy při zasažení očí a při požití a v případě pochybností nebo při přetrvávajících potížích vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte bezpečnostní list nebo etiketu. Vždy je nutné zajistit postiženému duševní klid a zabránit prochlazení. Při bezvědomí umístěte postiženého do stabilizované polohy na boku, s mírně zakloněnou hlavou; zásadně nepodávejte nic ústy (tekutiny). Informujte lékaře o poskytnuté první pomoci. Při nadýchání: Přerušit expozici, dopravit postiženého na čerstvý vzduch. Dojde-li k podráždění dýchacích orgánů, malátnosti, nevolnosti nebo ztrátě vědomí, vyhledejte okamžitou lékařskou pomoc. Dojde-li k zástavě dýchání, použijte mechanický dýchací přístroj nebo poskytněte dýchání z úst do úst. Při styku s kůží: Sejmout kontaminovaný oděv. Potřísněnou pokožku umýt vodou a mýdlem a ošetřit regeneračním krémem, např. Indulonou, v případě přetrvávajícího podráždění vyhledat lékaře.

Nepoužívat ředidla ani rozpouštědla. Před dalším použitím kontaminované oblečení vyperte. Při známkách silného podráždění vyhledejte lékaře. Při zasažení očí: Pokud má postižený kontaktní čočky, odstranit je z očí, okamžitě vyplachovat proudem vody min. 15 minut při rozevřených víčkách. Zásadně nepoužívat žádné neutralizační roztoky. Vyhledat lékařské ošetření. Při požití: Ústa vypláchnout pitnou vodou (za předpokladu, že postižený je při vědomí a nemá křeče), vypít asi 0,5 l chladné vody a vyvolat zvracení. Při spontánním zvracení zajistit, aby nedošlo k zadušení zvratky. Okamžitě vyhledat lékařskou pomoc.

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ:

PROISOL GUMOASFALT dodáváme v plastových obalech po 5 kg a 10 kg.

Skladovat v původních dokonale uzavřených obalech při teplotě +5 °C až +30 °C. Nesmí zmrznout!

Před použitím promíchejte. Správně uskladněný výrobek má 12 měsíční záruční dobu od data výroby.

Návod k použití výrobku je vyhotoven na základě našich zkoušek a zkušeností. Vzhledem k tomu, že nemáme žádný přímý vliv na váš způsob práce, nemůžeme převzít zodpovědnost za výsledky. Před použitím doporučujeme vyzkoušet.

Naše obchodně-technická služba vám nabízí technickou pomoc při používání lepidla.

Datum revize: 12.10.2016

Společnost STACHEMA CZ s.r.o. je držitelem certifikátu řízení kvality ČSN EN ISO 9001.