

Tetőszigetelés
Termék Adatlap
Kiadás dátuma: 2013.09.09.
Termékazonosító szám: 02 09 01 05 403 0 000011
Verziószám: 04
Sarnacol®-2162

Sarnacol®-2162

Hőszigetelő táblák ragasztóanyaga

Termékleírás	A Sarnacol®-2162 poliuretán bázisú, a levegő nedvességtartalmára kötő, egykomponensű ragasztó.
Alkalmazási terület	A Sarnacol®-2162 alkalmas szigetelőtáblák ragasztására.
Termékleírások / előnyök	<ul style="list-style-type: none">■ Jól tapad szilárd, tiszta és száraz vagy kissé nedves felületekhez■ Alkalmas szigetelőtáblák lehetnek:<ul style="list-style-type: none">- PIR szigetelőtábla (üveg- vagy ásványgyapot)- Polisztirol (EPS)- Lépésálló ásványgyapot megfelelő nyomószilárdsággal és felületi bevonattal a tapadáshoz■ Alkalmas alapfelületek lehetnek:<ul style="list-style-type: none">- SamaVap 5000E SA párafékező anyag- Beton, könnyűbeton- OSB lap, faforgács lemez, fatábla- Cementkötésű faforgácslemez (CK lap)- Ásványi anyaggal vagy homokkal beszórt/régi bitumen- Horganyzott vagy bevonatos acéllemez és horganylemez■ Primer-600 alapozó használata szükséges■ Közvetlenül a tárolóedényből felhordható■ A kötés függ a nedvességtől és a hőmérséklettől
Vizsgálatok	<ul style="list-style-type: none">■ Az MSZ EN ISO 9001 minőségbiztosítási rendszer szerint
Termékadatok	
Szín/külső megjelenés	Világossárga folyadék
Szállítás	5 kg-os doboz
Tárolás	
Tárolási körülmények / eltarthatóság	Eredeti, bontatlan csomagolásban, száraz, +5 °C és +30 °C hőmérsékletű helyen tárolva 12 hónapig eltartható. Gyártási dátumot lásd a csomagoláson.

Construction



Műszaki adatok

Vegyí bázis	Poliuretán bázisú, oldószertartamú, a levegő nedvességtartalmára kötő, egykomponensű ragasztó.
Sűrűség	Kb. 1,08 kg/dm ³ ((+20 °C-on) (DIN 53 479)

Rendszerinformáció

Feldolgozási tudnivalók

Anyagszükséglet	Az anyagszükséglet az alapfelület és a szigetelőanyag érdességétől és nedvszívó képességétől függ. A tetőfelületi középmezőben ez kb. 100-300 g/m ² , ásványgyapot hőszigetelés esetén legalább 300 g/m ² . A peremterületeken (a szél és sarokmezőben) az anyagszükségletet 50%-kal, kb. 150 g/m ² -rel, illetve 500 g/m ² -re kell növelni.
Alapfelület minősége	Az alapfelület legyen megfelelő szilárdságú és tapadású, hogy ellenálljon a szél szívóerejének.
Alapfelület előkészítése	Az alapfelület szilárd, tiszta, olajtól- és zsírtól mentes, légszáraz vagy enyhén nedves legyen. Pangó vizet/tócsát távolítsuk el. A bitumenes lemezeztől távolítsuk el a laza homokolódó részeket. Egyes alapfelületek esetén a megfelelő tapadás eléréséhez használjunk Primer-600 alapozót.
Összeférhetőség	Nem megfelelő alapfelületek: - Polimer, egyrétegű vízszigetelő lemezek (hőre lágyuló / gumi) - Talkummal bevonat felületek - Új APP-modifikált bitumen (lehetséges Primer-600-zal alapozva)

Alkalmazási utasítás

Alkalmazási irányelvek	A megfelelő vízszigetelő lemezekre vonatkozó érvényes alkalmazási útmutató alapján.
Alkalmazási módszerek	<i>Általános információk:</i> A Sarnacol [®] -2162 dobozt használat előtt erőteljesen rázzuk fel. Amennyiben a munkát hosszabb időre felfüggesztjük, zárjuk le jól a dobozt. Alacsony hőmérséklet esetén a dobozt meleg vízben melegítsük fel (max. 50 °C) annak érdekében, hogy elősegítsük az anyag bedolgozhatóságát, az alacsonyabb viszkozitást és a nagyobb folyékonyságot. A kritikus alapfelületeket először Sika Primer 600-zal alapozzuk, hogy javítsuk a tapadást. <i>Szigetelőtáblák ragasztása (nedves ragasztás):</i> Távolítsuk el a doboz tetejét és húzzuk ki a kiöntő csőrt. A központi területekre méterenként 4 folyamatos 10 - 20 mm széles ragasztócsíkban, egymással párhuzamos vonalban (100 - 300 g/m ²) vigyük fel a ragasztót. A peremterületekre méterenként 6 folyamatos 10 - 20 mm széles ragasztócsíkot, egymással párhuzamos vonalban (150 - 500 g/m ²) vigyük fel. Ne használjunk több ragasztót, mint amennyit 5 percen belül be tudunk fedni. A szigetelő táblákat vagy a párazáró réteget még a bőrképződés előtt fektessük le, és nyomjuk bele a ragasztóba. A hőszigetelő táblák ragasztása esetén végezzünk időszakos ellenőrzést, hogy ellenőrizzük, a szigetelőtáblák megfelelően szétnyomták a ragasztócsíkokat. Ezt a szigetelő anyag szélének fel-emelésével végezhetjük el. Ez különösen fontos a nagyon egyenetlen alapfelületeken.
Alkalmazási megjegyzések / korlátozások	A termék felhasználása csak regisztrált Sarnafil kivitelezőnek engedélyezett. Hőmérsékleti korlátok a szigetelőanyag és a párazáró réteg elhelyezésekor: Alapfelület hőmérséklete: legalább +5 °C Környezet hőmérséklete: legalább +5 °C Néhány kiegészítő termék elhelyezése pl. kontakt ragasztók/tisztítószer, csak +5 °C feletti hőmérséklet esetén lehetséges. Kérjük, vegye figyelembe a Termék Adatlap utasításait!

Fontos figyelmeztetés **KIZÁRÓLAG SZAKMAI FELHASZNÁLÓK RÉSZÉRE (1907/2006/EK-REACH).**

Kötés**Kötési idő**

A Sarnacol®-2162 kötési sebességét a levegő páratartalma, a hőmérséklet, a ragasztó vastagsága és az alapfelület (nedvességtartalom) befolyásolja.

A kötési idők a nedvességtartalmú felületek esetén, mint pl. téglá és beton:

Kb. 5 óra +5 °C-on

Kb. 2½ óra +23 °C-on

A kötési idők nedvességtartalommal nem rendelkező alapfelületek esetén, mint pl. bitumenes termékek:

Kb. 8 óra +5 °C-on

Kb. 5½ óra +23 °C-on

Mérési értékek

Ebben az Adatlapban minden műszaki adat laborteszt eredményén alapszik. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

Biztonsági előírások

Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó Biztonsági Adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

Jogi tudnivalók

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk.

Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a Termék Adatlapban szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjének vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel az anyagra vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

**Sika Hungária Kft.**

1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.

Tel.: +36 1 371-2020

Fax: +36 1 371-2022

info@hu.sika.com

www.sika.hu

**MINŐSÉGÜGYI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 9002 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI
RENDSZERÜNK**
önkéntesen tanúsítva
rendszeres felügyelettel
ISO 14001 szerint

