

ALFAFIX S1 P fehér

Technológiai útmutató: 25-4

Biztonsági dokumentum száma:

25

Összetétel:

hidraulikus és polimer kötőanyagok, módosító adalékanyagok, finom szemcséjű töltőanyagok

Általános leírás:

Az ALFAFIX S1 P száraz ragasztó- és glettanyag. Szigetelő lemezek ragasztására és a STX.THERM PRIMA külső kontakt hőszigetelő rendszer rugalmas alaprétegének kialakítására használják.

Előnyei:

Az anyagot két színárnyalatban szállítják – természetes fehér és szürke színben. Az anyag az egyes ragasztóanyagokkal szembeni fokozott adhéziós tulajdonságával tűnik ki. A megszilárdult ragasztott réteg fagyálló és az üveghálóval kombinálva korlátozottan rugalmas, hézagmentes réteget képez.

Mértékegység:

kg

Felhasználás m²:

2,7 - 5,0 kg/m²

Fedőképesség:

6,5 m² / zsák (25 kg), a használatlótól, a ragasztás módjától és az alapfelület egyenlőtlenségétől függ

Szemcsésség:

nincs megadva

Csomagolás:

A terméket 25 kg-onként csomagolják, rétegelt papírszakokba.

Vám kód:

3214900000

Színek:

fehér színárnyalat

Hígítás:

Az anyag elkészítése: 100 súlyrész száraz ALFAFIX S1 P anyagot fokozatosan keverjen hozzá 24 - 27 súlyrész vízhez, a megkívánt konzisztencia eléréséhez.

Alapok:

Hagyományos alapfelületekre ragasztható (összetartó szilárd vakolat, beton, gázszilikát, habbeton, égetett falazó anyagok). Nem ragasztható meszes és ragasztós bevonatokra. Az ilyen instabil réteget az alkalmazást megelőzően el kell távolítani, lekaparni vagy lecsiszolni.

A nedvszívó alapfelületeket penetrációs oldattal itatjuk át. A különösen nedvszívó, illetve a meszes és ragasztós rétegtől kaparással megtisztított alapfelületeket kétszer kell penetrációs oldattal átítani. Az alapfelületek átítására NL, EH vagy AD penetrációs lakkot használnak, esetleg HC-4 alapozó festéket. A szigetelőlemezek felületkezelésekor, a hézagmentes alaprétegnek az utolsó vakolat alá történő felvitele érdekében, az alapfelületeket csiszolással egyenlítik ki.

A könnyített, nem nedvszívó alapfelületeket – EPS, a csiszolt poliuretánt vagy az extrudált polisztirolt – nem szükséges átítani.

Figyelmeztetés:

A feltüntetett adatokat a technika jelenlegi állása szerint állítottuk össze. Az általános utasítások az applikációs tapasztalataink és az anyagok tesztelési eredményei alapján készültek. Az alkalmazás során a helyszíni feltételeket nem tudják figyelembe venni, ezért nem vonható le belőlük jogilag kötelező érvényű megállapítás. Kétség illetve speciális műszaki probléma megoldásának szükségessége esetén, kérjük, forduljon hozzánk bizalommal.

Az anyag elkészítése:

Az anyag elkészítése: 100 súlyrész száraz ALFAFIX S1 P anyagot fokozatosan keverjen hozzá 24 - 27 súlyrész vízhez, fúrógép keverőfejének használata segítségével, a megkívánt konzisztencia eléréséhez. Alacsony fordulatszámon, 2 - 10 percig kell keverni - ez a keverőfej fajtától függ - majd 10 percet állni hagyni és egy újabb rövid keverést követően használatra kész az anyag. További keverővíz vagy adalékanyag hozzáadása tilos. Az anyagot +5 °C - +30 °C hőmérsékleten kell eldolgolni, az alapfelület, a ragasztott anyag, a száraz keverék és a keverést megelőzően a víz hőmérséklete is ebbe

a tartományba kell hogy tartozzon.

Felhasználhatóság időtartama:

A kikevert anyagot 10 percig állni hagyjuk, majd újabb rövid keverést követően, 90 percen belül felhasználjuk.

Felviteli útmutatás:

A ragasztó- és glettanyagot fogazott simítóval kell felvinni az előkészített alapfelületre, a fogak magassága 3 - 10 mm. Az anyag felvitele a szigetelőlemeze pontszerűen és a lemezek kerületén körbe történik, úgy, hogy a szigetelés előlapja egyenletes és merev legyen. A hézagmentes glettanyag felvitele rozsdamentes acél simítóval, esetleg fogazott simítóval történik. A minimum 3 mm vastag rétegbe kerül az üvegháló, majd a felület kiegyenlítéséhez elegendő vastagságú anyaggal ezt újra átsimítják. A szomszédos felületeket (ablakok, ajtók, korlátok, elosztók stb.) óvni kell a beszennyeződés ellen (fóliával, levehető lakkal, védőbevonattal stb.). A szennyezett helyeket időben le kell tisztítani, mert a száraz anyag eltávolítása már nehéz.

Egyenletesség feltételei:

nincs megadva

Időjárási feltételek a felvitelnél:

Az anyagot +5 °C - +30 °C hőmérsékleten kell eldolgolni, az alapfelület, a ragasztott anyag és a ragasztóanyag hőmérséklete is ebbe a tartományba kell hogy tartozzon. A munkálatokat nem ajánlatos esőben, vagy magasabb hőmérsékleten, közvetlen napsütés által ért felületeken végezni. Ilyen esetben a napsütötte felületeket megfelelő módon árnyékolni kell. A felvitt anyagot megfelelő módon kell védeni a fagy és eső ellen, egészen a teljes megszáradás eléréséig.

Biztonság (S mondatok):

S 2 Gyermekektől elzárva tartandó.

S 22 A port ne lélegezesse be.

S 26 Szembe kerülés esetén azonnal és alaposan mossa ki a szemét vízzel, majd forduljon orvoshoz.

S 36/37/39 Használjon védőruházatot, védőkesztyűt és védőszemüveget vagy arcvédőt.

Biztonság (R mondatok):

R 36/37/38 Irritálja a szemet, a légzőszerveket és a bőrt.

R 43 Bőrrel érintkezve érzékenységet válthat ki.

Biztonsági előírások:

A termék cementet tartalmaz, és a 356/2003 Sb. számú hatályos törvény értelmében Xi jelű figyelmeztető szimbólummal ellátott irritáló anyagként osztályozzák. A légzőszervek védelme nem szükséges, amennyiben betartják a legmagasabb megengedett koncentrációt, mely 10 mg/m³. A termék, az eltarthatósága alatt, megfelel az oldható hat vegyértékű króm-tartalomra vonatkozó jogszabályi követelményeknek.

Elősegély:

A munkavégzés során védje bőrét és szemét az esetleges fröccsenéssel szemben, ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon. A munka elvégzése után vízzel és szappannal mosson kezet, majd kenje be regeneráló krémmel. Ha az anyag a szemébe kerülne, akkor minimum 15 percen keresztül mossa a szemét vízzel. Lenyelés esetén azonnal öblítse ki a száját, igyon meg legalább 0,5 l vizet, ne hánytassa magát és keresse fel az orvosát.

Ajánlott eszközök:

fogazott simító, fogak magassága 3 - 10 mm, rozsdamentes acél simító

Minőség:

Az ETICS részeként meghatározott termék megfelel a CE jelölésre vonatkozó követelményeknek. A terméket, az említett használatra, akkreditált vizsgálati laboratórium hitelesítette és vizsgálta be. Gyártáskor az üzemi laboratórium ellenőrzi, a CSN EN ISO 9001 tanúsított minőségirányítási rendszer szerint.

Raktározás:

A termékert eredeti csomagolásban, nedvességtől és közvetlen napfénytől védve, minimum +5 °C hőmérsékleten kell tárolni. Az említett feltételek mellett történő tárolás esetén a termék a gyártás napjától számított 6 hónapig tárolható. A gyártás időpontját a csomagoláson jelölik.

Felszámolás:

A fel nem használt maradékanyagot vízzel való bepermetezéssel likvidálják, a megszilárdult inert anyagot építőipari hulladékként deponálják. A felhasznált csomagolóanyagokat összetett hulladékként likvidálják, a hatályos jogszabályok szerint.