

TERMÉKNÉV

AQUA PRO SEAL folyékony fólia

LEÍRÁS/ANYAGÖSSZETÉTEL

Egykomponensű, vizes bázisú felhasználásra kész, vízzáró, rugalmas, repedésáthidaló képességgel bíró folyékony fólia, amely környezetbarát, oldószermentes, természetes ásványi töltőanyagokat, acryl kötőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az AQUA PRO SEAL folyékony fólia a burkolati rétegrendben üzemi és csapadékvíz elleni vízszigetelő réteggé alkalmazható, hidegburkolatok alá, kültérben és beltérben, oldalfalakon és aljzatokon.

TULAJDONSÁGOK

Impregnálódik a felület 100%-án, így a nedvesség nem tud az alapfelülethez jutni. Bedolgozásához csak hagyományos festő szerszámokra van szükség. Repedésáthidaló, rugalmasan eltömíti, illetve áthidalja a meg lévő repedéseket (max. 5mm). Szakadási nyúlása 250%.

ALAPFELÜLET JELLEMZŐI

Az alapfelület teljesen szilárd, sérülésmentes, por- és szennyeződésmentes, valamint teljes rétegvastagságában száraz legyen. A felület legyen sík, homogén. Kültéri aljzatok esetén a felület lejtése minimum 1% legyen. A falcsatlakozások mentén hajlaterősítés szükséges. Amennyiben a fogadó felület negatív víznyomásnak van kitéve, a szigetelés nem alkalmazható.

ALAPOZÁS

Az AQUA PRO SEAL folyékony fóliát max. 25–30%-ban csapvízzel hígítva alapozunk egy rétegben. A termék párás, ködös, esős időben, illetve tűző napon nem alkalmazható. Felhordása és száradási ideje alatt a felületi és léghőmérséklet +5 – +25 °C között legyen. A felületet a kötés ideje alatt csapadék nem érheti!

FELDOLGOZÁS MÓDJA

1. réteg: AQUA PRO SEAL folyékony fóliát jól keverje fel fúrógépbe fogott keverőszárral, majd ecsettel, hengerrel vagy szórópisztollyal hordjuk fel a teljes felületre. Ügyeljünk a teljes fedettségre és az egyenletes anyageloszlás érdekében kétirányú kenést végezzünk. A második réteg felhordása előtt, várjuk meg a teljes kiszáradást, mely 4-6 óra, a páratartalom és a hőmérséklet függvényében.

2. réteg: AQUA PRO SEAL folyékony fóliával záró réteget alakítunk ki az 1. rétegnél alkalmazott technológiával. Az anyag hígítása nélkül a teljes felületet szórjuk, vagy hengerrel lekenjük. Burkolás előtt várja meg a folyékony fólia teljes kiszáradását, amely 24 óra a páratartalom és a hőmérséklet függvényében. A teljes száradás után a szigetelt felületre csak STONE PRO S1, STONE PRO S2 vagy STONE PRO S2 LW ragasztóval lehet burkolatot elhelyezni.

FONTOS TUDNIVALÓK Amennyiben a szigetelendő felületet nagy nedvszívású, úgy javasolt a 3 rétegben történő alkalmazás. Az AQUA PRO SEAL folyékony fólia párás, ködös, esős időben, illetve tűző napon nem használható. Az AQUA PRO SEAL folyékony fólia felhordásához +5 – +25 °C közötti hőmérséklet javasolt. Felhordása és száradási ideje alatt a felületi és léghőmérséklet +5 °C alá nem süllyedhet, s ez idő alatt csapadék sem érheti. A rétegvastagság, hőmérséklet és a páratartalom befolyásolja a száradási időt. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást. A termékeinkhez más anyagot házilag hozzáadni nem szabad! Padlófűtéssel ellátott felület esetén az anyag bedolgozása és kötése alatt a fűtés ne üzemeljen! A termék felhasználása szakértelmet igényel! Kérjük, hogy a tájékoztatóban leírtakat gondosan olvassák át, munkavégzés közben vegyék figyelembe, mert a gyártó csak a technológiai előírásoknak megfelelően, szakember által, az előírt jó minőségű felületre felhordott termékre vállal garanciát! Feltétlenül tartsák be az idevonatkozó szakmai előírásokat! A kivitelezésből, illetve annak körülményeiből (felület, szerszám, időjárás stb.), hiányosságaiból eredő károkért a felelősség nem a gyártót terheli!

MINŐSÍTÉSEK / TERMÉKSZABVÁNY

MSZ EN 14891:2017.

ÉMI TÜV SÜD Kft. 2006/2:00182 V.J.

Azonosító szám: 2006/000523–1.

MŰSZAKI ALAPADATOK

Anyagigény:

~0,3 – 0,5 l/m²/2 réteg a felülettől és a szívóképességtől függően.

Az anyagigény tájékoztató jellegű, kis mértékben eltérhet a megadott mennyiségtől, a munkavégzési technológiától és az alaptól függően.

Hígítás:

csak első rétegben csapvízzel maximum 25-30%-ban.

Javasolt rétegszám:	2-3 réteg.
Felhordás eszközei:	ecset, henger, szórópisztoly.
Kültéri/beltéri:	kültéri és beltéri felhasználásra.
Színválaszték:	fehér.
Hőmérséklet:	+5-+25°C között.
Páratartalom:	a megadott értékek 42% relatív páratartalom mellett 20°C-on értendők.
Átvonhatóság:	~ 4-6 óra.
Repedés áthidaló képesség:	maximum 5mm.
Burkolható:	~ 24 óra.
Járható:	~ 24 óra.
Tűzvédelmi besorolás:	F.
KISZERELÉS	10 l légmentesen záródó műanyag vödörben.
TÁROLÁS / ELTARTHATÓSÁG	Zárt, fagymentes helyen, nedvességtől, sugárzó hőtől, tűző naptól védve, bontatlan csomagolásban, a csomagoláson jelzett dátumtól 2 évig (+5-+25°C között).