

<b>TERMÉKNÉV</b>	<b>AQUA PRO FLEX kenhető vízszigetelés</b>
<b>LEÍRÁS/ANYAGÖSSZETÉTEL</b>	Egykomponensű, vizes bázisú felhasználásra kész, vízzáró, rugalmas, repedésáthidaló képességgel rendelkező kenhető szigetelés, amely környezetbarát, oldószermentes, természetes ásványi töltőanyagokat, acryl kötőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.
<b>ALKALMAZÁSI TERÜLET</b>	Az AQUA PRO FLEX kenhető vízszigetelés a burkolati rétegrendben üzemi és csapadékvíz elleni vízszigetelő réteggé alkalmazható, hidegburkolatok alá, kültérben és beltérben, oldalfalakra és aljzatokra, valamint gipszkarton szerkezeten. Vízzáró felületet képez, megvédi a burkolat alatti nedvességre érzékeny alapfelületet.
<b>TULAJDONSÁGOK</b>	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 meglévő repedéseket (max. 5mm). Szakadási nyúlása 250%.
<b>ALAPFELÜLET JELLEMZŐI</b>	Az alapfelület teljesen szilárd, por- és szennyeződésmentes, valamint teljes rétegvastagságában száraz legyen. A felület legyen sík, homogén, szennyeződésmentes. Amennyiben a fogadó felület, tartós nedvességterhelésnek van kitéve, a szigetelés nem alkalmazható.
<b>ALAPOZÁS</b>	Amennyiben a szigetelendő felület nagy nedvszívású, szükséges a STONE PRIMER mélyalapozó használata a megfelelő tapadás elősegítésére. Az AQUA PRO FLEX kenhető vízszigetelő anyagot csak a mélyalapozó száradása után szabad felhordani.
<b>FELDOLGOZÁS MÓDJA</b>	AQUA PRO FLEX kenhető vízszigetelő anyagot rozsdamentes glettvassal hígítás nélkül, folytonosan kell a felületre 2 rétegben felhordani. A két réteg felhordása között minimum 3 óra száradási időnek kell eltelnie. A falsarkoknál, valamint a gépészeti csőáttöréseknél hálórősítés és/vagy „bandázs szalag” elhelyezése javasolt a két réteg között. A rétegvastagság érje el a teljes felületen a minimum 2mm-t. A teljes száradás után (kb. 24 óra) a szigetelt felületre csak STONE PRO S1, STONE PRO S2 vagy STONE PRO S2 LW ragasztóval lehet burkolatot elhelyezni.
<b>FONTOS TUDNIVALÓK</b>	Negatív víznyomás esetén nem alkalmazható! Az AQUA PRO FLEX kenhető vízszigetelő anyag páras, ködös, esős időben, illetve tűző napon nem használható. Az AQUA PRO FLEX kenhető vízszigetelő anyag felhordásához +5 – +25 °C közötti hőmérséklet javasolt. A rétegvastagság, hőmérséklet és a páratartalom befolyásolja a száradási időt. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást. Felhordása és száradási ideje alatt a felületi és léghőmérséklet +5 °C alá nem süllyedhet, s ez idő alatt csapadék nem érheti. A termékeinkhez más anyagot házilag hozzáadni nem szabad! Fal és padlófűtéssel ellátott felület esetén az anyag bedolgozása és kötése alatt a fűtés ne üzemeljen. 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! A termék felhasználása szakértelmet igényel!
<b>MINŐSÍTÉSEK / TERMÉKSZABVÁNY</b>	MSZ EN 14891:2017. Azonosító szám: 11/6452.
<b>MŰSZAKI ALAPADATOK</b>	
<b>Anyagigény:</b>	1 l / m <sup>2</sup> , két rétegben.  Az anyagigény tájékoztató jellegű, kis mértékben eltérhet a megadott mennyiségtől, a munkavégzési technológiától és az alaptól függően.
<b>Hígítás:</b>	nem szükséges.
<b>Javasolt rétegszám:</b>	minimum 2 réteg.
<b>Felhordás eszközei:</b>	ecset, rozsdamentes glettvás.
<b>Kültéri/beltéri:</b>	kültéri és beltéri felhasználásra.
<b>Színválaszték:</b>	halványkék.
<b>Hőmérséklet:</b>	+5-+25°C között.

<b>Páratartalom:</b>	a megadott értékek 42% relatív páratartalom mellett 20°C-on értendők.
<b>Rétegvastagság:</b>	minimum 2mm.
<b>Száradási idő:</b>	~ 3 óra.
<b>Átvonhatóság:</b>	~ 3 óra.
<b>Nyitott idő, bőrösödés kezdete:</b>	20-25 perc.
<b>Repedés áthidaló képesség:</b>	maximum 5mm.
<b>Burkolható:</b>	~ 24 óra.
<b>Járható:</b>	~ 24 óra.
<b>Tűzvédelmi besorolás:</b>	F.
<b>KISZERELÉS</b>	10 l légmentesen záródó műanyag vödörben.
<b>TÁROLÁS / ELTARTHATÓSÁG</b>	Zárt, fagymentes helyen, nedvességtől, sugárzó hőtől, tűző naptól védve, bontatlan csomagolásban, a csomagoláson jelzett dátumtól 2 évig (+5-+25°C között).