



TYTAN PROFESSIONAL TETŐTÖMÍTŐ

A Tytan Professional Tetőtömítő egy egykomponensű műanyag bitumenes termék általános felhasználásra. A tömítő tökéletesen tapad a legtöbb hagyományos építési felülethez, mint például a beton, fém, fémlemez, fa, karton és egyéb bitumenes felületek. Teljes kikeményedés után stabil, tartós és vízálló, szoros tömítést alkot.

ELŐNYÖK

kiváló tapadás
bitumenes anyagokkal való kompatibilitás
megfelel a PN- EN 8339 normának

TIPIKUS ALKALMAZÁSOK

- bitumenes cserép, hullám- és laposvas, bádoglemez és egyéb anyagból készült tetőzeten jelentkező szivárgás tömítése
- tetőfedő anyagok között lévő fuga tömítése: bitumenes tetőzet, cserép, azbeszt lemez, bádoglemez és egyebek
- záró lemez tömítése: esővízcsatorna alatti sáv, tűzfal védelem, tetőgerinc védelem, kémény és szellőzőcső védelem, tűzfal és lemezelt tetővég kötési munkálatai, tetőablak védelem
- esőcsatorna, tetővápa és esővíz csövek kötéseinek tömítése
- vágatok és érintkezések kitöltése nedvességtaszító falak szigetelésének készítésekor, pl. kötések az alap és fal között, pince és földszinti fal között
- érintkezési felületek kitöltése alagsori fal és beton réteg között és épület köré

TAPADÁSI FELÜLETEK

Felület	Tapadás
tégla	+
beton	+
réz	N/A
saválló lemezek	N/A
alumínium	+
galvanizált lemezek	+
öntöttvas	N/A
kerámia lapok	+
üveg	+
nyersfa (fenyő)	+



TECHNICAL DATA SHEET

PC	N/A
merev PVC	N/A
PS	N/A
kátránypapír	+
bitumenes zsindelyek	+
klinker	+
gránit	-
homokkő	-
márvány	-
vakolat	-

- + jól tapad
- +/- a tömítő részlegesen elválík
- gyenge tapadás
- N/A nincs analizálva

KÉMIAI ELLENÁLLÁS

	Ellenállás
víz	+ (folyamatos hatásának kitenni nem ajánlott)
sós víz (NaCl 2%)	+ (folyamatos hatásának kitenni nem ajánlott)
uszodavíz	N/A
benzin, motorolaj	N/A
olíva olaj	N/A
hígított szerves sav	N/A
hígított szervesetlen sav	N/A
hígított lúgok	N/A

- + jó ellenállás
- gyenge ellenállás
- N/A nincs analizálva

MŰSZAKI ADATOK

Mint szállítva - 23°C és 50%-os relatív páratartalom mellett tesztelve	Norma	
Állag	-	puha paszta
Szín	-	fekete
Sűrűség [g/ml]	ISO 2811-1	1,17 – 1,20
Bőrképződés [perc]	-	8 - 30
Kikeményedés [mm /24 óra]	-	1 – 1,5
Roskadás ellenállás [mm] +50°C	ISO 7390	>5
Roskadás ellenállás [mm] +70°C	ISO 7390	>20

Alkalmazási hőmérséklet [°C]	-	+10 - +35
Hőmérséklet ellenállás [°C]	-	-50 - +90
Tárolási hőmérséklet [°C]	-	+5 - +25



TECHNICAL DATA SHEET

ALKALMAZÁSI ÚTMUTATÓ

Alkalmazás

Kartus kiszerelés: vágja le a csővéget a repedés szélességének megfelelően. Vágja le a cső nyílását a menet felett és csavarja rá a kinyomócsövet. Az anyagot könnyen a fugába lehet nyomni megfelelő kartuspisztoly segítségével.

Egyéb kiszerelés: használjon töltőkést vagy simítókanalat a tömítő felviteléhez.

Ajánlott termék hőmérséklet: +15°C – használat előtt 24 órán keresztül tárolja szobahőmérsékleten. Kis repedések tömítése egy rétegben történik, a komolyabb repedéseket 50 g szőtt poliészter gyapjúval kell megerősíteni, két tömítőréteg között. Ha szükséges, a tömítőt nedves spatulával vigye fel. A felhasznált mennyiség a repedések méretétől függ: kb. 3 m-es adag 1 cm X 1 cm fugához/kartus, használatától függően.

Tisztítás – a szerszámok és szennyezett felületek bármilyen kőolaj származékú oldószerrel tisztíthatók, pl. oldószerbenzin

NE MOSSUNK KEZET OLDÓSZEREKKEL.

A termékkel kapcsolatban nem készültek tesztek vagy kimutatások, miszerint alkalmasak lennének orvosi vagy gyógyszerészeti használatra

Ne alkalmazza polipropilénen, polisztirolon vagy polietilénen

Ne alkalmazza érzékeny fémfelületeken, mint: réz, ezüst

Ne használja természetes köveken: márvány, gránit, homokkő

CSOMAGOLÁS

A TYTAN PROFESSIONAL KÉMÉNYTÖMÍTŐ általában szabvány méretű 260ml-310ml -es kartusokban és 1 illetve 5 kg-os kannákban kapható.

SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓ

További információért tekintse meg a termék Biztonságtechnikai Adatlapját.

TÁROLÁSI STABILITÁS

A termék szavatossági ideje a gyártástól számított 24 hónap, amennyiben zárt, eredeti csomagolásában száraz helyen tárolták +0 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten fagytól távol.



TECHNICAL DATA SHEET

BIZTONSÁGI ÉS EGÉSZSÉGÜGYI ÓVINTÉZKEDÉSEK

Alkalmazza a megszokott higiéniai óvintézkedéseket. Részletes információért tekintse meg a termék Biztonságtechnikai adatlapját, mely a

A Selena Hungária Kft.-nél kérésre hozzáférhető.

Hulladékkal kapcsolatos intézkedések: A visszamaradt termékről és az üres kartusokról a hatósági előírások szerint kell megszabadulni.

Ezen Műszaki Adatlap kiadásával az összes előző érvényét veszíti.

Az itt szereplő információk közzététele teljes jóhiszeműséggel történt a Selena kutatásai alapján és azokat hitelesnek tartjuk. Mindazonáltal, mivel termékeink használatának körülményei és módszerei nem állnak ellenőrzésünk alatt, ezen információk nem helyettesíthetik a felhasználók tesztjeit, melyekkel biztosítható, hogy a Selena termékei teljes egészében megfelelnek az Ön speciális felhasználói igényeinek. A Selena kizárólagos garanciája, hogy a termék megfelel az érvényes értékesítési előírásoknak. A jogorvoslat a megvásárolt termék árának visszafizetésére vagy a termék cseréjére korlátozódik, ha az eltér a garanciában vállaltaktól. A Selena határozottan elutasít minden olyan kinyilvánított vagy hallgatóságos garanciaigényt, mely egy sajátos célnak vagy kereskedelmi szempontnak felel meg. A Selena elhárítja a felelősségét minden véletlenszerűen bekövetkezett kár, illetve következményként keletkező kár miatt. A felhasználási javaslatokat tilos szabadalomsértéshez felhasználni.

A kiadványban megjelenő műszaki jelzések és adatok jelenlegi tudásunkon és tapasztalatainkon alapszanak, visszautasítunk minden felelősséget, mely a termék nem megfelelő használatából fakad, vagy származtatható. Ezért a garancia kizárólag a kiszállított termék minőségére korlátozódik. Ezen műszaki adatlap megjegyzés nélkül módosítható. Amennyiben szükséges, kérhető rendszeres időközönként.