

# TKK CLEAN PROTECT AQUASTOP MULTIUSE

Szilikonos vízlepergető impregnálószer

## ALKALMAZÁSI TERÜLET

Az Aquastop Multiuse egy színtelen, szilán-sziloxán alapú folyadék szerves oldószerben, porózus [nedvszívó] szervesetlen anyagok végső víz- és nedvesség elleni védelmére. Nagy nedvszívó képességének köszönhetően mélyen behatol az anyag pórusaiba, és az oldószer elpárolgása után láthatatlan impregnálást képez a felületen, filmképződés nélkül.

A vízlepergető impregnálások olyan felületeken a leghatékonyabbak, ahol a víz el tud folyni, ezért leggyakrabban függőleges és lejtős, illetve 3-5 %-os lejtésű felületek védelmére használják. A védett felületek megtartják „légzési” képességüket, és páraáteresztőek maradnak.

A vízlepergető impregnálások nem nyújtanak védelmet a nyomás alatt álló víz ellen, ezért nem alkalmasak medencék védelmére, nem hidalják át a hajszálnál szélesebb repedéseket, és nem tömítik a rosszul ragasztott részeket.



A hidrofób impregnálással védett felület nem nyeli el a vizet és csapadék esetén is száraz marad, ezért:

- megakadályozza a vízben oldódó sók szállítását, ami nem eredményez anyagi kivirágzást,
- jobb a hőszigetelés, mert olyan hőt takarít meg, amely egyébként a nedves felület szárítására fordítódna,
- kevésbé fejlődnek a mikroorganizmusok, kevésbé szaporodnak az algák, penészgombák és gombák, és ennek eredményeként a felületek hosszabb ideig tiszták maradnak.

Az Aquastop Multiuse sokféle anyag védelmére alkalmas, mint például: téglá, természetes és mesterséges kő, vakolat, beton, habbeton, gázbeton stb.

Javasoljuk, hogy az Aquastop Multiuse használata előtt védje az alapfelületet.

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

Jellemzők	Közölt érték
Megjelenés	Színtelen, tiszta folyadék jellegzetes szaggal
Sűrűség, 20 °C	[0,80 ± 0,03] kg/l

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

### Felület előkészítése

Azokat a felületeket, amelyekre az Aquastop Multiuse-t fel kell vinni, meg kell tisztítani a portól és a zsírfoltoktól. Tömörnek kell lenniük, és nem tartalmazhatnak rosszul ragasztott részeket, sérüléseket és repedéseket, amelyek nem javíthatók impregnálással.

Légszáras vagy enyhén nedves felületre javasolt hidrofób impregnálást alkalmazni. A felületet nem szabad vízzel telíteni, mivel ez csökkenti a termék nedvszívó képességét. A felületnek álló víztől is mentesnek kell lennie. Az Aquastop Multiuse alkalmazása előtt ajánlott a felületet benedvesíteni a magas hőmérséklettel és/vagy nagy széllel járó hosszán tartó száraz időszak esetén. Ebben az esetben a felületet 12-24 órával az Aquastop Multiuse alkalmazása előtt meg kell nedvesíteni. Így a felület száraz marad, és elegendő nedvesség marad a kapilláris résekben, amely lehetővé teszi, hogy az Aquastop Multiuse mélyen behatoljon és kifejtsse hatását. Ha az impregnálás előtt 1 napig esett az eső, vagy ha a levegő nedvességtartalma nagyon magas, pl. több mint 85 %, a felületet nem szabad nedvesíteni.

A hidrofób impregnálás alkalmazása előtt meg kell védenünk az összes nem impregnálandó felületet [fa, üveg, alumínium stb.] a sérülések és foltok elkerülése érdekében.

### Alkalmazás

Az alkalmazás módja a védendő felület porózusságától és elhelyezkedésétől függ.

- Óvja a rossz nedvszívó képességű felületeket, például a gránitot, puha kendővel, áztassa be a ruhát Aquastop Multiuse-ba, majd egyszerűen törölje le a felületet.
- Védje a természetes és műkö útburkolati téglákat egy kefével vagy permetező szórófejjel [pl. gyümölcspermetezővel].
- A függőleges felületeket alulról felfelé kezeljük. Vigyen fel elegendő impregnálást ahhoz, hogy körülbelül 15 cm-rel haladjon feljebb az előzőleg kezelt felületnél felszívódás előtt.

### Szárítás

A frissen bevont felületeket legalább 24 órán keresztül védeni kell az esőtől, a csapadéktól és a fagytól.

### Munkaeszközök tisztítása

A munka befejezése után az összes szerszámot és tartozékot lakkbenzinnel vagy hígítóval kell megtisztítani.

## **TOVÁBBI AJÁNLÁSOK ÉS FIGYELMEZTETÉSEK**

- Az ajánlott alkalmazási hőmérséklet +5 °C és +30 °C között van.
- A védeni kívánt vakolatoknak és betonnak legalább 28 naposnak kell lenniük.
- Ha az Aquastop Multiuse-t beltérben használják, biztosítani kell a jó szellőzést.
- Ne alkalmazzon hidrofób impregnálást, ha eső várható, vagy ha a relatív páratartalom nagyobb, mint 85 %.
- Javasoljuk, hogy a terméket próbálja ki egy tesztfelületen.

## FELHASZNÁLÁS

A felhasználási mennyiség a védendő felület fajtájától, porózusságától és érdességétől függ, és általában:

0,2-0,5 kg/1m<sup>2</sup> felület

## CSOMAGOLÁS

Fémdobozok: 1 L és 3 L

## TÁROLÁS

- Az Aquastop Multiuse gyúlékony folyadék, ezért olyan raktárakban kell tárolni, amelyek megfelelnek a gyúlékony folyadékok tárolására vonatkozó előírásoknak. A terméket szorosan lezárt tartályokban, hűvös, száraz és jól szellőző helyen kell tárolni. Védje a gyújtó- és hőforrásoktól, valamint a közvetlen napfénytől.
- A megfelelően tárolt termék eltarthatósága a gyártás időpontjától számítva legalább 2 év.
- A termék a lejáratí idő után is használható, de a rendeltetésszerű használat szempontjából fontos jellemzőket meg kell vizsgálni.

## EGÉSZSÉG, BIZTONSÁG ÉS ÖKOLÓGIA

Az Aquastop Multiuse használata során viseljen védőkesztyűt, védőszemüveget és légzésvédőt. Kövesse a vegyi anyagokkal való munkavégzésre vonatkozó általános utasításokat: ügyeljen a tisztaságra, ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon munka közben. A munka befejezése után alaposan mosson kezet szappannal és vízzel.

A termék biztonságos kezelésével és ártalmatlanításával kapcsolatos további információk a biztonsági adatlapon találhatóak, amelyet kérésre biztosítunk, és ami a kereskedőtől vagy a forgalmazótól is beszerezhető, ahol a terméket vásárolta.

## FIGYELEM

Az utasításokat és ajánlásokat a laboratóriumainkban végzett vizsgálatok és eddigi tapasztalatok alapján adjuk meg. A konkrét körülmények és munkamódszerek miatt minden egyes felhasználási esetre előzetes vizsgálatokat javasolunk.

Mivel a munka menetét nem tudjuk befolyásolni, nem vállalhatunk felelősséget annak minőségéért!



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Szlovénia  
+386 [0] 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com