

A **TEROSON SB 450** alkoholtartalmú oldat a ragasztás szempontjából problémás felületek tisztítására és a tapadás fokozására. Olyan aktív alkotórészeket tartalmaz, amelyek fokozzák az elasztikus ragasztók és tömítőanyagok tapadását olyan felületekhez, amelyek kritikusak a tapadás szempontjából.

JELLEMZŐK

- Alkoholos oldat
- Egykomponensű
- Tisztít és elősegíti a jobb tapadást
- Színtelen, áttetsző folyadék

ALKALMAZÁSI TERÜLET

A **TEROSON SB 450** tisztítószerként-, valamint tapadás fokozóként alkalmazható, elsősorban olyan esetekben, amikor elasztikus ragasztók és tömítőanyagok tapadásának javítására van szükség fém, műanyag, illetve bevonattal ellátott felületek esetében.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A ragasztás (tömítés) megkezdése előtt győződjünk meg róla, hogy az illesztendő felületek pormentesek, megfelelő szilárdságúak és ragasztásra alkalmasak. A **TEROSOR SB 450** alkalmas a felületek tapadást gátló anyagoktól (por, zsiradék stb.) történő megtisztítására.

ALKALMAZÁS

A ragasztandó felületek alapos tisztítása létfontosságú követelmény, hogy megfelelő- és biztonságos tapadást érjünk el fém-, műanyag- és bevonattal ellátott felületek esetében. A **TEROSOR SB 450** tisztító- és tapadásfokozó szert vékonyan és egyenletesen vigyük fel a felületre a rendelkezésre álló tisztítókendő vagy papírtörülő segítségével. A tisztítókendőt vagy törőlapot azonnal cserélni kell, ha szennyeződés tapad rájuk. Hogy ellenőrizhessük, vajon a **TEROSOR SB 450** tökéletesen bevonta-e a felületet, a termék UV-indikátort tartalmaz. Ecset segítségével felhordott alapozóval gondosan vonjuk be a tömítendő illetve ragasztandó felületeket, ügyelve arra, hogy ne juthasson az alapozó a csatlakozási felületek határain túlra. Hagyjuk az alapozót száradni, a műszaki adatlapban előírt ideig. Ezt követően préseljük a tömítőanyagot a lealapozott felülethez, kerülve a légbuborékok kialakulását. A használatot követően a flakont azonnal és szorosan zárjuk le, hogy elkerüljük tartalmának beszáradását.

FONTOS TUDNIVALÓK

A már felbontott terméket használjuk fel, amilyen gyorsan csak lehet. A terméket szorosan lezárva, száraz és hűvös, jól szellőztetett helyen kell tárolni. Termékeink



szakzerű alkalmazásához szükség lehet a Teroson szakértelmére. Szükség esetén szívesen állunk a szakemberek rendelkezésére, alkalmazástechnikai tanácsadással. Alkalmazástechnikai tanácsadás: +36 30 991 4604.

MŰSZAKI ADATOK

Minimális száradási idő: 15 – 30 perc

Maximális száradási idő: 5 óra

A minimális száradási időt feltétlenül ki kell várni, de a maximális száradási idő vége előtt el kell végezni a tömítést. A száradási idők optimális klimatikus körülményekre vonatkoznak: + 23 °C levegő hőmérséklet és 50 % relatív páratartalom. Az alacsonyabb hőmérséklet jelentősen megnövelheti a száradási időt, míg a magasabb hőmérséklet felgyorsíthatja azt.

KISZERELÉS

125 g / flakon
6 flakon / 1 karton

TÁROLÁS, FELHASZNÁLHATÓSÁG

A TEROSON PR PRIMER P800 alapozó eredeti, jól zárt csomagolásban száraz, hűvös (+5 °C – + 25 °C) helyen tárolandó. Felhasználható: Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 18 hónapig. A gyártás idejét lásd a csomagoláson.

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

A biztonsági információkat a Biztonsági adatlap tartalmazza.

EGYÉB INFORMÁCIÓK

A teljesen üres flakon újrahasznosítható. A megkeményedett anyagmaradvány háztartási/építőipari hulladéknak minősül. A puha anyagmaradványokat a veszélyes hulladék anyag tárolóban kell leadni.

Hulladék Kód (HAK): 080409

A jelen műszaki adatlapban szereplő információkon túl feltétlenül figyelembe kell venni az illetékes szakszövetségek és szervezetek érvényben lévő útmutatóit és szabályozóit, valamint a nemzeti szabványok előírásait. A műszaki adatlapban megadott értékek 23 oC-os levegő- és felületi hőmérsékletre, valamint 50% relatív páratartalomra vonatkoznak. Ettől eltérő klimatikus körülmények között a kötési folyamat felgyorsulhat vagy lelassulhat, amit a munkavégzés során feltétlenül figyelembe kell venni.

A fenti információk, valamint az alkalmazási és beépítési javaslatok tudásunkon és tapasztalatainkon alapszanak. Az építési helyszínekre, a klimatikus viszonyokra és az építőanyagok sokféleségére nincs közvetlen ráhatásunk, ezért mindenképpen próbateszt elvégzését javasoljuk, hogy pontosan megállapíthassuk: a TEROSON termékek milyen módon alkalmasak az adott feladat elvégzéséhez. Cégünket nem terheli jogi felelősség a műszaki adatlapban leírtakkal és a szóbeli tanácsadással kapcsolatban, ha bizonyíthatóan hozzá nem értés vagy súlyos gondatlanság történt az építési helyszínen, a termékek beépítése során. Jelen adatlap kiadásával a korábbi adatlapok érvényüket veszítették. A veszélyre utaló figyelmeztetések, biztonsági tanácsok és a címkézéssel kapcsolatos információk megtalálhatók a termék biztonsági adatlapjában.

Henkel Magyarország Kft.

1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 10/B.

Telefon: +36-1-372-5555

Email: henkel.hungary@henkel.com

További információ:

Telefon: +36 30 991 4604

www.teroson-bautechnik.com

