

TECHNICKÝ LIST

Vystaveno: 30.08.13
Poslední revize: 02.09.13



VÝROBEK

Balení

Reference SAP

Barva

TOTAL TECH EXPRESS
Kartuše 290 ml
42507226
Transparentní



Popis

TOTAL TECH EXPRESS TRANSPARENTNÍ je těsnící lepidlo, které kombinuje přilnavost a četnost použití, pokud jde o materiály (křehké materiály, pozinkovaná ocel, galvanizovaná ocel, polykarbonáty, metakryláty) s velkou pružností a nepropustností (těsnící), i pod vodou.

Technické parametry

Barva: transparentní

Chemická báze: hybridní polymer

Stékání (viskozimetr Daniels): 0 mm

Obsah sušiny: > 95%

Hustota: 1,04 – 1,07 kg/l

Vytvoření povrchové vrstvy (2 mm, 23°C, 50% HR): 10 min.

Tloušťka zatvrdnutí: 5 mm(24 hodin); > 5 mm (7 dní)

Tvrdość Shore A (DIN 53505): 40

Prodloužení do okamžiku roztržení (DIN 53504): > 200%

Pevnost v tahu: >1,5 Mpa

Pracovní teplota: -40°C až +90°C

Aplikační teplota: +5°C až 35°C

Viskozita: 200-900 cP (5 s⁻¹); 150-400 cP (10 s⁻¹); 50-150 cP (50 s⁻¹)

Bez zápachu

Odolné vůči UV záření

100% natíratelné po dobu prvních 24 hodin.

Použití

- Zasklívání
- Práce s hliníkem
- Instalace vikýřů
- Dilatační a vodu nepropouštějící spáry
- Průmyslové karoserie
- Usazení zástěn, skleněných dveří
- Stavební materiál, karavany a lodě
- Sandvičové desky a izolace
- Instalace luxfer, kovových a plastických součástí

TECHNICKÝ LIST

Vystaveno: 30.08.13
Poslední revize: 02.09.13



Způsob použití

Příprava plochy: Plochy určené k lepení nebo utěsnění musí být zbaveny prachu a mastnoty. Materiál, kterým budete čistit podklady, záleží na povaze materiálu, z kterého jsou vyrobeny, ale v případě kovů nebo skla se doporučuje je čistit pomocí čistého hadříku navlhčeného v acetonu. Způsob čištění podkladů z jiných materiálů je třeba konzultovat s jejich výrobcí.

Aplikace jako těsnící prostředek: Odřízněte trubičku na požadovaný průměr a naneste tmel do spáry pomocí vhodné pistole. U svislých spár nanášejte těsnící tmel od zdola nahoru, aby se netvořily vzduchové bubliny uvnitř spáry (praskliny v dlaždičkách, apod). Prstem navlhčeným v mýdlové vodě můžete přejet vytmelenou spáru, aby byl její povrch hladký, nebo chcete-li vytvořit určitý profil, použijte bramboru vytvarovanou do požadovaného profilu nebo jinou formu navlhčenou ve vodě. Po ztuhnutí je možné seříznout pomocí nože okraje profilů.

Aplikace jako lepidlo: Naneste na předměty určené k lepení tmel, tečkovitě nebo v prouzcích, pokud chcete zároveň něco utěsnit. Spojte plochy pomocí mechanických prvků, aby se nehýbaly a nechejte schnout po dobu minimálně 24 hodin.

Natření barvou: Výrobek má širokou přilnavost barev bez nutnosti natření podkladovou barvou. Barvu je možné nanést během prvních 24 hodin od aplikace (doporučujeme provést zkoušku).

Skladování

Za normálních podmínek a v původním balení je trvanlivost výrobku 12 měsíců. Skladujte na chladném a suchém místě +10°C až 25°C.

Ručíme za stejné vlastnosti našich výrobků ve všech našich zásilkách. Doporučení a údaje uvedené na tomto Technickém listě se opírají o naše současné zkušenosti a pečlivé laboratorní zkoušky. Vzhledem k četným změnám materiálů a podmínek prosíme zákazníky, aby si provedli zkoušku použitelnosti výrobku za uvedených pracovních podmínek a při dodržení našich obecných instrukcí. Zabrání se tak pozdějším možným škodám, za které neručíme. Údaje uvedené v tomto Technickém listě nejsou specifikací vlastností výrobku a nelze je za takové považovat.