

ELIOX A+B – transparentní tuhé epoxidové lepidlo na žulu, mramor, keramiku

Popis :

Extra transparentní tuhé dvou-složkové epoxidové lepidlo. Vhodné na lepení žuly, mramoru, keramiky, aglomerátů apod. Lepidlo se dobře nanáší, je lehké na roztírání a má vysokou transparentnost, lesk a odolnost. Lepidlo je vhodné do exteriéru i interiéru a má velmi malou míru žloutnutí. Podle EU norem č. 29/2017 je lepidlo vhodné pro kontakt s potravinami. Lepidlo není toxické a nemá žádná zdravotní rizika pro spotřebitele.

Návod k použití :



Lepidlo a iniciátor musí být skladován v originálním balení. Iniciátor (část B) musí být vždy dobře uzavřen, jinak může dojít k vyschnutí. Zamezte kontaktu s jinými pryskyřicemi a iniciátory, i vytvrzenými, které mohou změnit vlastnosti lepidla. V případě použití v automatických dávkovačích, zamezte kontaktu lepidla s kovovými částmi z mědi železa apod., které mohou korodovat. Vyhněte se kontaktu lepidla s plasty z PVC, případně použijte pouze plasty odolné vůči chemikáliím.

Odměřte z plechovek A a B potřebné množství lepidla (VÁHOVÝ POMĚR). Poměr je 100+50. Dobře obě složky promíchejte. Nevracejte použité lepidlo zpět do plechovky. Používejte vždy čisté nástroje. Pokud použijete celé "pro-dosed" balení, pouze smíchejte celou část B s částí A.

Ujistěte se, že kámen je suchý a čistý. V případě použití v automatických dávkovačích doporučujeme zkontrolovat míchací poměr každý den. K vyčištění nástrojů doporučujeme použít lehká rozpouštědla jako je například aceton.

Při práci používejte ochranné rukavice a brýle. Po použití plechovky uzavřete.





TECHNICKÝ LIST / TECHNICAL DATA SHEET Re-issued: 02/10/2018 Rev.01

TENAX SPA VIA I° MAGGIO 226 – 37020 VOLARGNE (VR) ITALY P. +39 045 6887593 F. +39 045 6862456 tenax@tenax.it www.tenax.it

Zastoupení pro ČR a Slovensko: BOUDA COMMERCIO s.r.o., Hájecká 185, 27351 Červený Újezd, Tel.: +420 312 690 385
e-mail: info@boudacommercio.cz – www.boudacommercio.cz

Technická charakteristika :

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA	
Viskozita část A cps 25°C	Pasta
Viskozita část B cps 25°C	Pasta
Hustota A/B při 25°C gr/cm ³	1.1 / 1.0
Vzhled A/B	Roztíratelná pasta
Poměr míchání lepidla / iniciátoru	100+50
Doba zatvrdnutí při 25°C v minutách	cca. 10-15 min.
Doba ztráty lepkavosti tenké vrstvy při 25°C	cca. 3 hod. až 3,5 hod.
Tvrdost (Shore) D (1) (ASTM D 2240)	80
Test žloutnutí v komoře ASTM D904, 1 rok exteriér, světlo+děšť+teplní šoky	Nízká míra změny
Minimální teplota pro reakci	+10°C
Minimální teplota použití po vytvrzení	-25°C
Maximální teplota použití po vytvrzení	+60°C
Možnost opracování při 25°C (řezání, leštění)	24 hodin
Síla přilnavosti na mramoru po 8 hod.	11 Mpa
Síla přilnavosti na mramoru po 24 hod.	11 Mpa
Síla přilnavosti na aglomerátech (quartz) po 8 hod.	13 Mpa
Síla přilnavosti na aglomerátech (quartz) po 24 hod.	16 Mpa
Síla přilnavosti na keramice po 8 hod.	16 Mpa
Síla přilnavosti na keramice po 24 hod.	17 Mpa

Skladovatelnost

Tento produkt je možno skladovat v normálních podmínkách minimálně 12 měsíců při 20-25°C, držte mimo přímé zdroje tepla, vlhkosti, slunečního záření. Skladujte uzavřené v originálních obalech.

Bezpečnostní pravidla

Přiskyřice a iniciátor jsou chemické látky, prosím čtěte technický list a informace na obale před jejich použitím

Informace obsažené v tomto technickém listu jsou založeny na zkouškách prováděných v naší laboratoři a jsou správné na základě našich zkušeností. Současná data mohou být změněna bez předchozího upozornění a nebudou považována za legálně relevantní. Je odpovědností zákazníka ověřit vhodnost výrobku před použitím. Je povinností zákazníka ověřit, zda je používání produktu prováděno podle zákonů, právních předpisů, patentů země zákazníka.



Tenax follows LEED's certification parameters and is an ordinary member of the "Italian Green Building Council", that verifies that a building project meets the highest green building and performance measures