



Technický list
Reparačná živica

Technické informácie o produkte:

Reparačná živica sa používa na opravy veľkých dier a otvorov automobilových karosérií, prívesov, lodí a jacht, po vyčistení skorodovaných miest. V kombinácii so sklenenou tkaninou POLFILL vytvára veľmi pružný vrstvený materiál, ktorý je odolný voči mechanickému poškodeniu, poveternostným podmienkam, benzínu, olejom, mazivám, zriedeným kyselinám a odoláva vysokým teplotám (až do 80°C).

Priľnavosť na:

- oceľ,
- drevo,
- kov,
- polyesterové lamináty,
- hliníka,
- staré nátery

Nenanášajte priamo na reaktívne primery a jednozložkové akrylové a nitrocelulózy.

Príprava:



Opracované plochy odmastiť a očistiť.



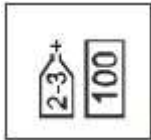
Čistý povrch zbavený masťou dôkladne vysušte.

Príprava sklenenej rohože:



Prípraviť vhodný kúsok sklenenej rohože tak, aby podložka pokrývala najmenej 2 cm hranice poškodenej oblasti.

Príprava živice:



Dôkladne sa premiešať, aby sme získali homogénnu zmes zo 100 dielov hmotnosti polyesterovej živice a 2-3 hmotnostných dielov tužidla.

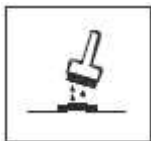
Doba aplikácie po zmiešaní: 10-15 minút pri teplote 20°C

Neprekračujte odporúčané množstvo tužidla.

Aplikácia:



Nanáša sa štetcom zmes živice a tužidla na vyčistené miesta.



Umiestnite podložku, stlačte a impregnujte živicu pomocou štetca. V závislosti na poškodení možno použiť niekoľko vrstiev.

Najnižšia pracovná teplota 10°C . Nelejte nepoužitú zmes v pôvodnom obale.

Doba schnutia:



45 minút / 20°C. Po vytvrdnutí povrchu laminátu môže byť obrobený alebo zarovnaný polyesterovým tmelom.

Teploty pod 20°C predlžujú dobu vytvrdzovania.

Brúsenie:

Predbežný brúsenie vykonávať brúsny papierom P80-P120.

Fyzikálne a chemické vlastnosti:

Živica - tyče žltá kvapalina s charakteristickou aromatickou vôňou, obsahujúca styrén. Maximálny obsah VOC vo výrobku pripraveného na použitie; 540 g/l.

Skladovanie:

Skladujte v originálnych obaloch, pevne uzavreté, na suchom a chladnom mieste mimo dosahu zdrojov tepla a zapálenia, pri teplote v rozmedzí od 5 do 20°C. Nevystavujte priamemu slnečnému svetlu.

Záručná doba:

12 mesiacov od dátumu výroby.

Bezpečnostné opatrenia:

Obal je vybavený bezpečnostnými etiketami , bližšie informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov s predpismi o ochrane zdravia a nebezpečných vplyvoch. KBU je k dispozícii na požiadanie.

Tužidlo použiť:

Dibenzoylperoxid pasta.

Čistenie zariadenia:

Acetón, NC rozpúšťadlá.

Informácie obsiahnuté v tomto dokumente sú výsledkom našich skúseností a praxe a nášho najlepšieho vedomia. Ako výrobca nemôžeme kontrolovať podmienky za ktorých je výrobok použitý a celý rad faktorov ktoré ovplyvňujú použitie, aplikáciu a konečný výsledok práce. Z tohto dôvodu nemôžeme prevziať plnú zodpovednosť za dosiahnuté výsledky. Je potrebné kontrolovať používanie výrobku na malej ploche a postupne, vzhľadom k potenciálnym rozdielom v správaní v závislosti na podklade, na ktorý je aplikovaný. Správna kvalita je zaručená v dodržovaní hore uvedených údajov. Výrobca si vyhradzuje právo na zmeny jednostranne bez predchádzajúceho upozornenia.

Výrobca:
LERG S.A.
Pustkow Osiedle 59 D
39 – 206 Pustków 3
Poľsko



Dovozca-Distribútor:
W-Servis s r.o.
Vácka 4102/3
018 41 Dubnica nad Váhom
Slovensko
tel.: +421-4260196-7
fax: +421-4260116
mail: obchod@wservis.sk
www.wservis.sk