



TC502 ALUMINIUM

hliníkový polyesterový dvousložkový tmel řady EUROFILLER

Barevné odstíny: Stříbrně šedý, dle platné ceníkové nabídky

Použití: EUROFILLER ALUMINIUM je polyesterový vyplňující tmel s přídavkem hliníkového prášku určený na tmelení lehkých kovů, pozinkovaných plechů a oceli. ALUMINIUM se vyznačuje velmi dobrou tepelnou vodivostí, výbornou přilnavostí, vysokou pružností a snadnou brousitelností. Vzhledem ke svým výjimečným vlastnostem je tmel doporučen pro vyplňování velkých prohlubní a pro použití u prvků, které jsou vystavené vibračním nebo přehřívání. Pro finální přelakování tmele je možno použít všechny běžné nátěrové hmoty, nátěrové systémy. Tužidlo je součástí balení tmele ALUMINIUM, v tubě pod plastovým víčkem.

ALUMINIUM nesmí být použit k povrchové úpravě výrobků, které přicházejí do přímého styku s poživatinami, krmivy, pitnou vodou, ani k nátěrům dětského nábytku a hraček.

Příprava podkladu: Pro přípravu podkladu použijte kvalitní čisticí prostředky, odstraňte všechny nečistoty, vosk, mastnotu. Povrch je nutné zbavit případné rzi a obrousit brusným papírem P80-P100. Povrch musí být čistý a suchý. Pro zajištění vysoké antikorozi ochrany použijte na očištěný kov epoxidový (např. S2318 EPAX) nebo polyuretanový (např. U2008 AXAPUR PRIMER) základ. ALUMINIUM neaplikujte na reaktivní, jednosložkové a nitrocelulóзовые základy.

Podmínky aplikace: Doporučená aplikační teplota je +5 až +25 °C, optimální teplota +15 až +21 °C.

Tužení: v hmotnostním poměru tmel ALUMINIUM 100 dílů
tužidlo 2 díly

Nanášení: stěrkou, špachtlí

Doba zpracovatelnosti: 5 minut při 21 °C, při teplotách nižších se doba zpracovatelnosti prodlužuje, při teplotách vyšších se zkracuje.

Možnost broušení: tmel je možno brousit po 25 minutách při 21 °C. Broušení začíná brusným papírem P100-P120 a dokončuje se papírem P180-P240. Pro broušení je vhodné použít vibrační nebo rotační brusky.

Ředidlo: tmel se neředí, k čištění pracovních pomůcek lze použít např. Technický aceton nebo ředidlo C6000.

Pozor: očistit (odstranit) lze pouze nevytvrzený tmel.

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotách 5-25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty.

Zneškodňování: Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místě určeném obcí.

Klasifikace výrobku:

Signální slovo: **nebezpečí**

Hořlavá kapalina a páry. Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Podezření na poškození plodu v těle matky. Způsobuje poškození sluchových orgánů při prodloužené nebo



opakované expozici vdechováním. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Reklamací barevných odstínů uznáváme pouze za podmínek předem zhotoveného zkušebního nátěru dle závazného technologického postupu na malé ploše, který byl postoupen k reklamaci. Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Marketing, 9/2015

