



TC509 FILLER HS akrylátový dvousložkový plnič řady EUROFILLER

Barevné odstíny: Šedý, bílý, a další dle platné ceníkové nabídky

Použití: EUROFILLER FILLER HS je akrylátový dvousložkový vysoce kvalitní vysokosušinnový plnič pro většinu běžných povrchů. FILLER HS zajišťuje výborný rozliv, velmi dobré vyplňovací vlastnosti a dokonalou kryvost. Rychle zasychá, dokonce i při velmi hrubé vrstvě a dobře se brousí. FILLER HS lze nanášet prakticky na všechny běžné povrchy (ocel, pozink, hliník, laminát, tvrdé dřevo apod) upravené nejdříve vhodným základem a vytmelené. FILLER HS vytváří kvalitní podklad, který zajistí dokonalý vzhled finální povrchové úpravy - emailu. Po naředění je aplikovatelný metodou mokrý do mokrého. Na plnič je možné použít všechny běžné nátěrové systémy.

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

Příprava podkladu: Pro přípravu tmeleného podkladu použijte kvalitní čisticí prostředky, odstraňte všechny nečistoty, vosk, mastnotu. Povrch je potřeba přebrousit brusným papírem P220-P240 a musí být čistý, suchý a odmaštěný. FILLER HS neaplikujte na reaktivní, jednosložkové a nitrocelulózoové základy.

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

Tužidlo: TUŽIDLO HS (HARDENER HS) v plnění 0,2 litru je přímo součástí balení plniče FILLER HS v plnění 0,8 litru. Pozor pro 4 litrové balení plniče je tužidlo (1 litr) dodáváno samostatně. Tedy tužidlo (1 litr) je nutno objednat a zakoupit současně s plněčem (4 litry) a ředidlem.

Tužení: v hmotnostním poměru	plnič FILLER HS	4 díly
	TUŽIDLO HS	1 díl

Nanášení: stříkací pistolí, doporučujeme stříkací trysku 1,5-1,8 mm a tlak vzduchu 0,3-0,4 MPa. Nanásejte ve 2-3 vrstvách, a každou vrstvu je nutno nechat cca 10 minut odvětrat. Výtoková doba - doporučené naředění je z Ford pohárku průměru 4 mm a teplotě 20 °C asi 20 s. Před použitím je nutné obsah plechovky dokonale rozmíchat!

Doba zpracovatelnosti: 60 minut při 21 °C, při teplotách nižších se doba zpracovatelnosti prodlužuje, při teplotách vyšších se zkracuje.

Možnost broušení: plnič je možno brousit po 3 hodinách při 20 °C, nebo po 40 minutách při 60 °C. Broušení za sucha se provádí brusným papírem P400-P800. Broušení za mokra se provádí brusným papírem P600-P1000.

Ředidlo: plnič se ředí přídatkem Akrylátového ředidla (POLYKAR) maximálně do 10%, k čištění pracovních pomůcek lze použít Technický aceton nebo ředidla C6000

Pozor: očistit (odstranit) lze pouze nevytvrzený plnič.

Vydatnost: 3-3,2 m² z litru v suché tloušťce vrstvy 100 µm.

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: **varování**

Hořlavá kapalina a páry. Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici. 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.“

Reklamaci 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, 6/2022