

Produktový list

Vi-Pro® Liquid Foil

Verze: 1.0/CZ

Datum revize: 04.11.2020

Vi-Pro® Liquid Foil

Popis výrobku:

Vi-Pro® Liquid Foil modrý nebo čirý povlak na vodní bázi, který lze aplikovat na barvené nebo nebarvené, svislé nebo vodorovné povrchy jako dočasná ochrana.

Vi-Pro® Liquid Foil lze použít jako dlouhodobou ochranu pro některé neporézní povrchy, jako jsou hliník, standardní bílé PVC, sklo, mramor nebo žula, keramika, laminované parkety, povrchy s epoxidovým nátěrem, atd. Usnadňuje odstranění nečistot, chrání před špínou, přemalováním, poškrábáním, jiskrami od svařování, vodou, vlhkostí a korozi.

Vlastnosti:

- Na vodní bázi, může být nanášen na elektrostaticky lakované povrchy.
- Rychlá vulkanizace
- Snadné odloupení
- Ekonomické použití bez odpadu
- Odlupovatelný film je odolný k různým nátěrům a chemikáliím.
- Chrání před okujemi od svařování.
- Thixotropní, může být nanášen na svislé povrchy.
- Nehořlavý.
- Šetrný k životnímu prostředí a bez vlivu na lidské zdraví.
- Aplikáční nástroje lze čistit vodou, snadné a levné čištění.

Doporučené podmínky aplikace:

Vi-Pro® Liquid Foil nesmí být ředěn vodou ani ředidly a lze jej aplikovat bezvzduchovou stříkácí pistolí nebo válečkem. Je třeba dodržet následující postup:

APLIKACE NÁSTŘIKEM

1. Pro snadnou aplikaci produktu by měl být vnitřní průměr hadice 13 mm.
2. Průměr trysky stříkácí pistole by měl být 2.8 mm.
3. Tlak kapaliny by měl být 2.5 bar, tlak vzduchu 4.5 bar.
4. Stříkácí nástroje musí být naprosto čisté, rozpouštědla a ředidla všech druhů musí být opláchnuty ve vodě.
5. Aplikaci je třeba provádět ve dvou vrstvách, jednu ve svislém směru a druhou ve vodorovném směru, při aplikaci nástřikem není třeba čekat, až první vrstva zaschne. Po dvojím nástřiku dosáhne film po vyschnutí tloušťky cca 100 – 120 mikronů.
6. Film bude po aplikaci nástřikem homogennější.

Produktový list

Vi-Pro® Liquid Foil

Verze: 1.0/CZ

Datum revize: 04.11.2020

APLIKACE VÁLEČKEM

1. Váleček musí být s dlouhými vlákny a suchý.
2. Aplikaci je třeba provést ve dvou vrstvách s tím, že první vrstvu je třeba nechat zaschnout.
3. Po skončení práce je třeba vyčistit váleček ve VODĚ a nechat to druhého dne vyschnout.
4. Aplikace ve dvou vrstvách poskytne v průměru 100 mikronů zaschlého filmu.

Vydatnost 5 – 10 m² / litr. Při aplikaci sprejem je spotřeba vyšší oproti aplikaci válečkem.

Ochrana	Tloušťka	Vydatnost
Extrémní ochrana	200 mikronů	5 m ² /l
Dobrá ochrana	150 mikronů	8 m ² /l
Průměrná ochrana	100 mikronů	10 m ² /l

Omezení použití:

Vždy vyzkoušejte na malé ploše a posuďte, zda výsledek odpovídá očekávání.

Použití **Vi-Pro® Liquid Foil** v kontaktu s fóliemi PVB, EVA nebo PET musí být potvrzeno zkouškami kompatibility.

Skladování:

Skladujte v původním neporušeném obalu v chladných a suchých podmínkách (mezi +5°C a +30°C). Doba použitelnosti: minimálně 12 měsíců od data výroby. Zamezte skladování pod +5°C. Zamezte zamrznutí.

Balení:

Vi-Pro® Liquid Foil je dodáván v 20 l vědrech.

Bezpečnostní opatření:

Bezpečnostní list materiálu je dostupný na vyžádání. Bezpečnostní listy poskytují zákazníkovi informace o manipulaci, bezpečnosti a likvidaci a o místních zdravotních a bezpečnostních normách. Bezpečnostní listy jsou pravidelně aktualizovány, proto si vždy vyžádejte aktuální bezpečnostní list před manipulací a použitím výrobku.

Nikdy nespalujte.

Produktový list

Vi-Pro® Liquid Foil

Verze: 1.0/CZ

Datum revize: 04.11.2020

Poznámka:

Poskytnuté informace jsou přesné dle našich nejlepších znalostí a jsou založené na spolehlivých zkouškách a praktických zkušenostech. Citované vlastností jsou zamýšleny jako návod a neslouží tedy jako specifikace. Zákazník/uživatel by měl pečlivě vyzkoušet jakoukoliv aplikaci, aby se ujistil, že výrobek odpovídá požadovaným vlastnostem. Jedinou zárukou je, že výrobek splňuje obchodní specifikaci v čase dodání. Výlučnou nápravou porušení takové záruky je omezena na náhradu kupní ceny nebo výměně výrobku, který se liší od zaručených vlastností. Prodejce není zodpovědný za náhodné nebo následné škody.

Více informací na: +48 22 122 85 49 nebo reach@vi-pro.eu