

**Technický list Maskovací lep. páska krep. UV ochrana 215402**

Výrobek: Je profesionální malířská a fasádní páska, odolná UV – záření, speciálně vyvinutá pro profesionální i svépomocné použití.

Vlastnosti: okamžitě a snadno použitelná
extrémně vysoká lepivost a přilnavost
snadné odstranění beze zbytku lepidla
čisté a rovné okraje – při malování barva nepodtéká
UV stabilní 8 dní v exteriéru
lehce odstranitelná 30 dnů od aplikace v interiéru bez zanechání lepidla
šetří životní prostředí – neobsahuje rozpouštědla

Použití: je vhodná pro interiéry i pro exteriéry
pro vytváření rovných a ostrých přechodů v omítce a malbě
na omítky, cihly, beton, dřevo, obklady a dlažbu
skvělá přilnavost na různé druhy povrchů
na širokou paletu různorodých povrchů, zahrnujících: dříve natřené stěny a stropy, sokly, zárubně a rámy oken lakované / fermežované dřevěné části, kovové kliky a závěsy dveří, plastové části, keramické a kamenné obklady nebo pulty, sklo, zrcadla, podlahové lišty, kování, nerezové prvky a mnoho dalších

Balení:	Šířka (mm)	délka (m)	počet ks / kartón
	38	55	24
	48	55	24

Barva: modrá

Technické údaje:

Základ		krepeový papír
Lepidlo		bezrozpouštědlové kaučukové lepidlo
Tloušťka	mm	0,115±10%
Pevnost v tahu	kg/cm	3,3
Přilnavost k oceli	N/25mm	< 7 při 90°C
Maximální prodloužení	%	10
Aplikační teplota	°C	> + 0°C
Teplotní odolnost po nalepení	°C	-10/+60
	F	+14/+140
Skladovatelnost	měsíce	12

Skladování: V originálních uzavřených obalech ve vodorovné poloze na ořezaných hranách, v suchých skladovacích prostorách, chráněny před prachem, žářem, vlhkostí, UV zářením, chemickými výpary

Podklad: Musí být čistý, suchý, pevný, bez volných částic prachu, mastnoty a oleje.

Aktualizace: Aktualizováno 15.9.2017

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami.