



TECHNICKÝ LIST

LIBERT ADHERENCE PROMOTOR**Popis a použití výrobku**

Libert Adherence Promotor zajišťuje vynikající adhezi základního nátěru na velkém množství podkladů, jako je například kov (netryskaný), železo, nerezocel, galvanizovaná ocel, litina a zejména hliník a jeho slitiny.

Díky své mikrokrystalické struktuře pasivuje kovy a zvyšuje antikorozi odolnost vybraného nátěrového systému.

Barva

Zelenožlutá

Stupeň lesku

Mat

Technické údaje

- **Hustota** : báze 0,898 ±0,05 g/cm³
20°C – ISO 2811 tužidlo 0,841 ±0,02 g/cm³
- **Viskozita** : při 20°C DIN CUP 4 (DIN 53 211): 20 s ± 2 sec
- **Obsah sušiny** : 24,7 ±1 objemových %
15,5 ±1 váhových %
- **Doba zpracovatelnosti** : 8 hodin při 20°C
- **Poměr míchání** : váhově 100g báze – 50g tužidla (1/2)
objemově 100cc báze – 50 cc tužidla (1/2)
- **Teoretická vydatnost** : ± 16 m²/l pro 15µm suchého nátěrového filmu
Praktická vydatnost může být velmi ovlivněna drsností a pórovitostí podkladu, tloušťkou nanášené vrstvy a ztrátami při aplikaci stříkáním.
- **Doba zasychání 20°C** : proti prachu : 10 minut
na dotek : 15 minut
suchý : 30 minut
- **Přetíratelnost** : po 40 minutách
Poněvadž je nátěrový film **Libert Adherence Promotoru** velmi tenký, doporučujeme aplikovat základní nátěr či mezivrstvu během 15 dní po aplikaci **Libert Adherence Promotoru**.
- **VOC- hodnoty** : 700 g/l směsi připravené k použití

Předúprava podkladu

Povrch, před nanášením **Libert Adherence Promotoru**, vždy důkladně odmastěte a zdrsňte pomocí Scot-Brite.



TECHNICKÝ LIST

LIBERT ADHERENCE PROMOTOR**Použití**

Výrobek je dodáván v konzistenci vhodné pro nanášení.

Doporučená tloušťka suchého nátěrového filmu je 15µm. Je důležité nepřekročit tloušťku nátěru. Tloušťka nátěru vyšší než 20µm může způsobit špatnou adhezi nátěru.

Pneumatické a vysokotlaké nanášení.

	Tlak	Tryska	Viskozita
Vysokotlaké stříkání	3-4 kg	1,5 mm	20s DIN 4

K čištění použijte ředidlo **Solvatane**.

Podmínky při nanášení

Relativní vlhkost vzduchu by neměla být vyšší než 70 až 80%.

Teplota okolí by měla být mezi +10°C a +50°C.

Skladovatelnost

Báze : 12 měsíců v původním neotevřeném balení.

Tužidlo : 6 měsíců v původním neotevřeném balení.

Skladováno při teplotě v rozmezí +10°C až +50°C a maximální relativní vlhkosti vzduchu 85%.

Aktuální verze technického listu je dostupná na: www.libertpaints.be

Odvolání:

Informace uvedené v tomto technickém listu slouží jako obecný popis výrobku, opírající se o naše znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem ke skutečnosti, že výrobek je často používán v podmínkách mimo rámec naší kontroly, můžeme ručit pouze za kvalitu výrobku jako takového. Doporučujeme proto provést zkoušku aplikace na daných podkladech a za daných podmínek, případně provést nezbytné zkoušky. V případě pochybností kontaktujte naše technické oddělení.

Vyhrazujeme si právo na změnu výše uvedených informací bez předchozího upozornění.

Upozornění : Ověřte si prosím, jestli tento technický list nebyl nahrazen novější verzí.

RNR : 3-18.11.09/RF-03-021/Libert Adherence Promotor