

## HB Body F218 Glaze Filler

Dokončovací tmel

- Samonivelační
- Na dokončovací tmelení nebo Na těžko přístupná místa
- Velmi hladký finální povrch bez pórů

Samonivelační dokončovací polyesterový dvousložkový tmel. Je určen k dokončovacímú tmelení poškozených povrchů jako je galvanizovaná ocel, nerez, hliník, barevné kovy, dřevo a předchozí tmelení polyesterovými tmely. Lze ho aplikovat štětcem nebo pružnou špachtlí a díky samonivelační se dostane i na hůře přístupná místa. Jen minimálně je potřeba tvarovat. Vyznačuje se velmi hladkým povrchem bez zanechání pórů. Snadno se brousí, rychle schne a má výbornou mechanickou odolnost. Brousí se za sucha brusným papírem zrnitosti P180-400 nebo za mokra P180-P800.



**Odstín:** Světle zelená

### Informace k aplikaci

Povrch musí být čistý, suchý, zbaven prachu a mastnoty. Pro odmaštění doporučujeme použít Antisil 770 (771).

V případě potřeby odstraňte odlupující se části rzi či zbytky nesoudržných starých barev. Neaplikujte na Body 961 a 1K plniče a základy, TPA, staré měkké barvy a laky.

Tmel natužte v poměru 100:2-3% (objemově) a řádně promíchejte. Nedávejte více tužidla do tmelu než je doporučené množství 3%, protože větší množství tužidla může ovlivnit finální odstín nanesené barvy. Nanášejte gumovou stěrkou, v případě zaoblených částí, nebo kovovou či nerezovou

špachtlí. K plnému proschnutí dojde asi za 20-30min/23°C nebo při použití IR 5-8min/60-70cm. Poté doporučujeme brousit za sucha brusným papírem zrnitosti P120-400, případně pod vodou brusným papírem zrnitosti P180-800.

V případě použití tmelu do vyšších teplot než je 80-100°C snižte množství tužidla o 50% (100:1-1,5%) aby nedocházelo k odlupování. Při vyšších teplotách proveďte vždy kontrolní vzorek. Jako další vrstvu doporučujeme akrylátový plnič (360, 333, 334,...)

Pro druhou dokončovací vrstvu použijte tmel F220 Bodyfine nebo F18 Glaze



**Poměr tužení:** 100:3 (2-3% tužidla)



**Tužidlo:** Body Hardener



**Ředění:** Neředí se



**Čas zpracování :** 4-5 minut



**Doba schnutí:** 20-30minut / 23°C



**Doba schnutí IR:** 5-8minut



**Broušení za sucha:** P180-P400



**Broušení za mokra:** P180-P800



**Balení:** 500ml

**Měrná hmotnost:** 1.25 g/cm<sup>3</sup>

**Pevný obsah:** 80%

**Čistění:** 767 ECO-THINN NITRO THINNER

### Skladování

Ve stinném místě při teplotě +5°C - +25°C, 24 měsíců od data výroby



**Používejte pracovní ochranné pomůcky:** Dýchacích cest a očí.

## Hodnoty VOC

Maximální obsah VOC daný směrnicí VOC (2004/42/EC) v této kategorii je 840 g/l. Obsah VOC v tomto výrobku připraveného k použití je 250 g/l.