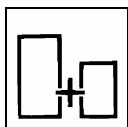
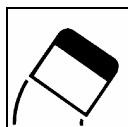




## 05331 – MULTILIGHT Odlehčený tmel



1000 ml +  
10-30 ml



1-2 Vrstvy



Broušení po  
20-25'  
minutách



P60-80  
P120-150

Zpracovatelnost při 20° C:  
5-8'

### POPIS

Polyesterový tmel s velmi dobrou plnivostí.

### OBLAST POUŽITÍ

K tmelení hlubokých nerovností automobilových karoserií.

### VLASTNOSTI

- Velmi lehký
- Dokonalá přilnavost na různé podklady: plech, pozinkovaný plech, litiny, hliník, sklolamináty
- Lehce brousitelný
- Velmi vysoká plnivost
- Rychlé schnutí
- Vhodný pro schnutí IR lampami (i krátkovlnnými)

### PŘÍPRAVA PODKLADU

#### Pozinkovaný a ocelový plech, hliník

Obrousit a s 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW odmastit.

#### Staré laky

Nepoužívat na podklady neodolné vůči rozpouštědlům

Nikdy nepoužívat na Wash Primer.

Jako antikoroziní základ použít jen 2K Epoxidprimer (např. 04384 EPOFAN PRIMER R-EC) a nechat proschnout.

### ZPRACOVÁNÍ

Tmelení

#### Příprava směsi

05331 MULTILIGHT  
00281 POLYDUR HARDENER (tužidlo)

při objemu a při hmotnosti  
1000 dílů  
10-30 dílů

V létě je poměr tužení snížen na 1% a v zimě zvýšen až na 3%.

#### Pro balení v kartuši následujte tento postup:

Vložte kartuši do připravené směšovací pistole s tužidlem 00472. Zregulujte poměr míchání. Potřebné množství tužidla se bude automaticky přidávat.

Důležitý poměr míchání:

1% tužidla v létě, 2% tužidla na jaře a na podzim, 3% tužidla v zimě  
Při přidávání tužidla je nezbytné důkladné rozmíchání.

Doba zpracovatelnosti směsi při 20°C: 5-8' mn.  
Pracovní kroky: 1 základní tmelení+ 1 krycí vrstva  
Doporučená tloušťka vrstvy: min. 200 μ - max. několik mm.

**DIR 2004/42/CE: Tmely IIB/b - VOC 250 g/l. Produkt připravený k použití VOC < 200 g/l.**

---

## SCHNUTÍ

Schnutí při 20°C  
Brousitelný po 20 – 30 min.  
IR záření: závisí na výkonu lampy

---

## BROUŠENÍ

Na sucho s brusným papírem P60-80, potom s P120-150 dokončit.

---

## PŘELAKOVÁNÍ

Všechny izolační a základní plniče řady Lechler.

---

## UPOZORNĚNÍ

- Tenhle produkt nelze použít na Wash Primers nebo podobné materiály.
- Nevyužitý natužený tmel se nesmí dávat zpátky k nenatuženému.
- Produkt se musí skladovat v chladném prostředí a spotřebovat do data použitelnosti.
- K dosažení perfektní přilnavosti se povrch musí zdrsnit a důkladně odmastit před aplikováním.

**BEZPEČNOSTNÍ OPATRENÍ:** Tužidla POLYDUR obsahují peroxidy s dráždivým účinkem. Zamezte kontaktu s pokožkou a chraňte oči. Po použití umyjte ruce vodou a mýdlem.

**Technický list č. 0458-D**

**REVIZE: 11/2007**

Zveřejněné údaje jsou výsledkem důkladně prověřených pokusů a odráží se v nich poslední a nejvyšší stav našich znalostí. Tyto údaje jsou zveřejňovány pouze k čistě informativním účelům a nezavazují naši společnost a rovněž nemohou být důvodem k reklamacím jakéhokoliv druhu v souvislosti a s použitím popsaných produktů. Kromě jiného i proto, že podmínky použití těchto produktů nepodléhají naší kontrole.