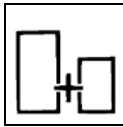
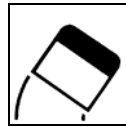




# 05331 - MULTILIGHT



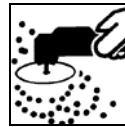
1000 ml +  
10-30 m



1-2réteg



20-30 perc  
20°C-on



P60-80  
P120-150

Fazékidő 20°C-on  
5-6 perc

## LEÍRÁS

Többcélú poliészter gitt alacsony fajsúllyal és magas töltőképességgel

## FELHASZNÁLÁS

Alkalmas kis és nagy felületi hiányosságok kitöltésére minden fém típuson(horganyzott, acél, alumínium...) az autójavító és a haszongépjármű iparban egyaránt.

## KARAKTERISZTIKA

- Könnyű (speciális tömeg 1000 g/l)
- Kiváló tapadás cink bevonatú felületen, acélon, vason, alumíniumon és üvegszálon.
- Könnyű kenhetőség
- Könnyű csiszolás
- Magas töltőképesség
- Gyors teljes száradás
- Használható IR lámpával is (normál vagy rövid hullám)

## FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

### Acél,cink bevonatú felület, alumínium

Érdesítsük és szilikonmentesítsük a felületet 00695 SILICONE REMOVER SLOW-val.

### Régi bevonatok

Ne használjuk oldószerérzékeny felületeken.

SOHA ne használjuk Wash primer-en.

Abban az esetben ha fémalapozót szeretnénk használni, használjunk epoxy alapozót például a 04384 EPOFAN PRIMER R-EC. Száradás után gittelhető az alapozó.

## HASZNÁLAT

Kenés

**Keverési arány**

05331 MULTILIGHT  
00281 POLYDUR HARDENER

**Térfogatban és tömegben**

1000 parts  
10-30 parts

Nyári időszakban a katalizátor arányát tömegben redukálhatjuk 1%-ra, télen növelhetjük 3%-ra.

### A patronos csomagolás esetében a következő képpen járjon el:

Helyezze be a gitt patronát a megfelelő adagolóba a 00472 POLYDUR HARDENER katalizátorral együtt. Az adagoló mindig a megfelelő mennyiségű katalizátort fogja hozzáadni a gitthez.

Javasolt katalizálás:

1% nyáron - 2% köztes időszakban - 3% télen.

Mindíg alaposan keverjük össze a katalizátort a gittel.

Fazékidő 20° C-on: 5-8 perc

Sorok száma: 1+1 befejező.

Javasolt rétegvastagság: min. 150 µ max. néhány mm.

**DIR 2004/42/CE: Bodyfiller/stopper IIB/b – VOC felhasználásra kész 250 g/l**

**Ez a termék felhasználásra készen 200 g/l VOC**

---

## **SZÁRADÁSI IDŐ**

Csiszolható 25 – 30 perc után 20 °C-on

I.R. lámpa (a száradási idő függ a lámpa kapacitásától)

---

## **CSISZOLÁS**

Száraz csiszolás P60 - 80 finomságú papírral, végső finomítás P120 - 150 finomságú papírral.

---

## **ÁTVONHATÓ**

Minden füllel és sealerrel a Lechler Car Refinishing palettájáról.

---

## **SPECIÁLIS MEGJEGYZÉS**

- A gitt nem tapad Wash Primerhez és hasonló termékekhez.
- A katalizált gittet ne rakjuk vissza az eredeti gitt dobozba.
- A terméket tároljuk hideg száraz helyen.
- Túl sok katalizátor használata sárga foltokat eredményezhet a végső bevonaton.
- A kiváló tapadás érdekében minden esetben érdesítsük és megfelelően szilikonmentesítsük a gittelendő felületet.

POLYDUR katalizátor szerves peroxidot tartalmaz amely irritációt okozhat. Kerüljük a termék bőrrel való érintkezését, esetleges szembe kerülését. Használat után szappanos vízzel mossunk kezet.

**TECHNICAL DATA SHEET N° 0458-GB**

**UPDATED 07/2007**

The information shown in these sheets is given in good faith as being true and although every effort of verification has been made before use, we cannot accept responsibility for any inaccuracy. THIS PRODUCT IS FOR THE PROFESSIONAL PAINTING OF ROAD VEHICLES BY QUALIFIED PERSONNEL