

TEKNISKE DATA MD15



LAKKSPESIALISTEN AS

mixplast

TEKNISKE DATA

➤ **Kommersiell beskrivelse :**

HURTIGLIM FOR ALLSIDIG BRUK 15 SEK 50ML

➤ **Produktbeskrivelse :**

MD15 er laget til å lime forskjellige materialer sammen (som for eksempel tre, glass, behandlet metall, aluminium, plast, kautsjuk/gummi, SMC, glassfiber..)

➤ **Bruksområder:**

Alle typer biler & kjøretøy eller liknende (industri, båt)

➤ **Tekniske spesifikasjoner:**

<i>Størrelse:</i>	50ml / 20ml
<i>Farge:</i>	Svart
<i>Harpiks:</i>	Polyuréthane
<i>Blanding:</i>	1/1 blandedyse trengs
<i>Arbeidstid:</i>	15 sekunder
<i>Bearbeidingstid:</i>	1 min 30 i 20°C
<i>Komplett tørketid:</i>	24h i 20°C
<i>Vanntett:</i>	Ja
<i>Løsemiddelbestandig:</i>	Nei
<i>Temperaturmotstand:</i>	-30°C / +130°C
<i>Holdbarhet uåpnet:</i>	2 år
<i>Holdbarhet åpnet</i>	1 måned



TEKNISKE DATA MD15



➤ **Funksjon :**

Bonding: Wood, glass, treated & coated metal, aluminium, plastic, caoutchouc, SMC, fibber glass...

➤ **Overflateklargjøring**

OVERFLATEN MÅ VÆRE TØRR OG REN

Slip overflaten, Rengjør delen med 36021 (se teknisk data).

Tørk med Acuro lofri avfettingsklut.

"3604L adhesion promoter" fremmer feste på plast. Tørketid 2 - 5 Min.

➤ **Hvordan bruke/åpne beholderen**

Åpne patronen, Sett på miksedyse og klem ut en liten stripe. Sørg for å likestille del A og B.

➤ **Arbeidsbeskrivelse:**

Legg produktet på objektet ved hjelp av pistol dma_51-00-10 og miksedyse 36011N.

Press delene raskt sammen

Hold delene mot hverandre i 20-30 sekunder eller heng delen opp om nødvendig.

Ikke flytt delene under bearbeidingstiden og la de tørke uten for stor påvirkning til de er herdet.

NB:

*Informasjon gitt i dette tekniske databladet er basert på våre beste erfaringer og teknisk kompetanse; det fritar ikke brukeren fra å utføre tester og forebyggende kontroller for å verifisere egnetheten til bruk. For videre teknisk informasjon om spesifikke systemer og/ eller spesielle påføringer, vennligst kontakt vår TEKNISK SERVICE
KUN FOR PROFESJONELL BRUK*