

### APPLICAZIONI

**MASTICOL TF HD 153** è un adesivo policloroprenico particolarmente indicato per l'incollaggio di laminati plastici, legno, compensato, truciolare, sughero, metalli, mediante applicazione a spatola. Ideale anche per l'incollaggio di "top" in acciaio su MDF e truciolare.

### MODALITA' D'USO

#### 1. Preparazione delle superfici:

I materiali da incollare devono essere puliti, asciutti e privi di sostanze grasse. Sulle superfici di materiali molto porosi è utile applicare a pennello una prima mano di MASTICOL TF HD 153 diluito con 20-30% di diluente. Su metalli con finitura lucida l'adesione può essere migliorata irruvidendo la superficie con carta abrasiva fine.

#### 2. Applicazione:

Applicare con spatola dentata una mano uniforme di adesivo su entrambe le superfici. Tempo di essiccazione: attendere 15-20 minuti in dipendenza della temperatura e umidità dell'ambiente e dal tipo di materiale.

#### 3. Assemblaggio:

Ad essiccazione avvenuta assemblare le parti e pressare uniformemente per assicurare il contatto delle 2 pellicole adesive. Nell'incollaggio di fogli di laminato plastico o di lamiere di grandi dimensioni si consiglia di eseguire una prima pressatura a rullo partendo dal centro del foglio, seguita da una pressatura definitiva in pressa. Tempi di essiccazione corretti e uniformità di pressatura sono presupposti essenziali per la qualità degli incollaggi.

#### 4. Tempo di presa:

La presa è immediata e raggiunge il suo valore massimo alcuni giorni dopo l'incollaggio.

### PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico	liquido ad elevata viscosità
Colore:	giallino
Meccanismo di presa:	rilascio solvente
Resistenza ad umidità:	buona
Contenuto solidi (%):	22-26
Viscosità:	6000-9000 mPa*s a 25°C



Revisione:

n° 02 del 25/02/2014