



™ DGT SolventGlue EC.0

Colla Solvente ad azione capillare per la tecnica di nebulizzazione dei tubi
 Asciugatura all'aria senza UV. molto veloce e leggermente riempitiva
 (meno di 10 secondi per la movimentazione)
 Miscelabile ad altre viscosità EC per incollaggi capillari o di leggero riempimento
 Alta resistenza e molto competitiva. Non adatta al taglio laser

Resistenza	bassa	<input type="checkbox"/>	alta										
Viscosità	bassa	<input type="checkbox"/>	alta										
Trasparenza	incoloro	<input type="checkbox"/>	paglierino										
Uso Esterno	no	<input type="checkbox"/>	si										
Praticità	Facile	<input type="checkbox"/>	Difficile										
Budget	basso	<input type="checkbox"/>	alto										
Estetica	perfetta	<input type="checkbox"/>	mediocre										



Questa miscela è classificata come pericolosa secondo CLP/GHS Regolamento (CE) n. 1272/2008

Tossicità acuta (orale)	Categoria di pericolosità 4	H302
Tossicità acuta (Inalazione)	Categoria di pericolosità 3	H331
Cancerogenicità	Categoria di pericolosità 2	H351



= 132 kg su Test Lab

Le prestazioni ottenute dal Lab test rilevate da TesT machine su campioni di 100 mm x 100 mm spessore 5 mm incollati a 90°. Il carico di rottura è applicato ad una distanza di 25 mm al fine di ottenere in considerazione il fattore di sforzo della leva.

Lab performed test is made with TesT machine on sample 100 mm x 100 mm 5 mm thickness glued 90°. The maximus charge is applied 25 mm far to the gluing line in order to consider the leverage factor .