

# Rudol

## informazioni tecniche

---

Nome del prodotto	: <b>VULKAFIX VERSTÄRKER 220 NE. (Rinforzo)</b>	articolo 7912
Tipo	: Poliisocianato arom., diluito in etilacetato	
Contenuto solido	: 27,0 +/- 1,0 peso %	
Contenuto NCO	: 9,3 +/- 0,2 peso %	
Peso spec.	: 0,99 +/- 0,02 g/cm <sup>2</sup>	
Punto di fiamma	: - 4 C°	
Colore	: verde a viola	
Uso	: Viene usato per migliorare le caratteristiche della colla. Si migliora l'adesione ma soprattutto la resistenza a caldo.	
Aggiunta	: Secondo l'impiego per 1000 g di colla si aggiungono da 75 a 100 g di rinforzo. Il rinforzo deve essere miscelato attentamente con la colla.	
Tempo di impiegabilità	: Il tempo di impiegabilità della miscela è di circa 8 ore. Dipende dalla temperatura e dall'umidità ambientale. Più alta è la temperatura e/o l'umidità ambientale, più breve è il tempo di impiegabilità.	
Modo d'uso	: Il VERSTÄRKER 220 NE. Si aggiunge poco prima della lavorazione e bisogna miscelarlo molto bene. Si consiglia di miscelare solo l'indispensabile per il tempo di impiegabilità. Dopo il tempo di impiegabilità, che viene segnalata con l'ispessimento del sistema, la miscela diventa inutilizzabile.	
Avvertenze	: Il rinforzo contiene degli isocianati. Sono da rispettare le avvertenze delle nostre informazioni di sicurezza. Il diluente etilacetato è facilmente infiammabile. La lavorazione con impianti elettrici è solo permessa se questi sono particolarmente protetti. È necessaria la precauzione di carica statica e di ventilazione.	
Durata	: La miscela non iniziata dura per più di un anno. Dopo averla utilizzata è da chiudere accuratamente. È da proteggere dall'umidità.	

Prima della lavorazione consigliamo di effettuare delle prove