

# SCHEDA TECNICA **WOOD**

	WOOD		
MATERIALE DI BASE			
RIVESTIMENTO ANTERIORE			
RIVESTIMENTO PROTETTIVO			
RIVESTIMENTO POSTERIORE			
SALUTE & AMBIENTE			
CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	UNITÀ	VALORE
RESISTENZA ALLO STRAPPO INTERNO			
RESISTENZA ALLA FLESSIONE			
MODULO DI ELASTICITÀ			
RIGONFIAMENTO DELLO SPESSORE			
TOLLERANZA DELLO SPESSORE			
ESTRAZIONE VITE DAL LATO			
ESTRAZIONE VITE DAL BORDO			
DENSITÀ			
CONTENUTO DI UMIDITÀ			
INARCAMENTO			
TOLLERANZE (non specificate nei disegni)			
LIVELLO DI BRILLANTEZZA			
RESISTENZA ANTI-GRAFFIO			
RESISTENZA ALLE SOSTANZE CHIMICHE			
RESISTENZA AL CALDO SECCO			
RESISTENZA AL CALDO UMIDO			
SOLIDITÀ SUPERFICIALE 180°			
TENUTA DEI COLORI (Iana blu)			
ISTRUZIONI PER LA PULIZIA			