

SCHEMA TECNICA

T6x25x90/tr/fr

REQUISITO	PARAMETRI DI ACCETTAZIONE	FREQUENZA	NORMATIVA DI RIFERIMENTO
DIMENSIONI Altezza (h) Lunghezza (L) Larghezza (b)	$\pm 15\% h$ $\pm 2\% L$ se $L \geq 60$ cm $\pm 1,5\% L$ se $60 \text{ cm} < L < 120$ cm $\pm 1\% L$ se $L > 120$ cm $\pm 2\% b$	Ogni lotto	UNI 11128
PESO h = cm 6	34 Kg/mq $\pm 8\%$	Ogni lotto	Istruzione Interna
SPESSORI SETTI E PARETI	Spessore medio $\geq 4,5$ mm	Ogni lotto	UNI 11128
INCLUSIONI CALCAREE	≤ 1 CRATERE (7) $\text{mm} \leq \varnothing \leq 15$ mm) / dmq	mensile/cambio miscela	Istruzione interna

Il controllo di conformità viene effettuato solo in caso di richiesta scritta da parte dell'acquirente entro il periodo concordato tra le parti, come previsto dalla normativa di riferimento (UNI 11128:2004 *8.2). I criteri di conformità sono relativi a: dimensioni, caratteristiche geometriche, caratteristiche fisiche (resistenza a flessione) e caratteristiche estetiche.