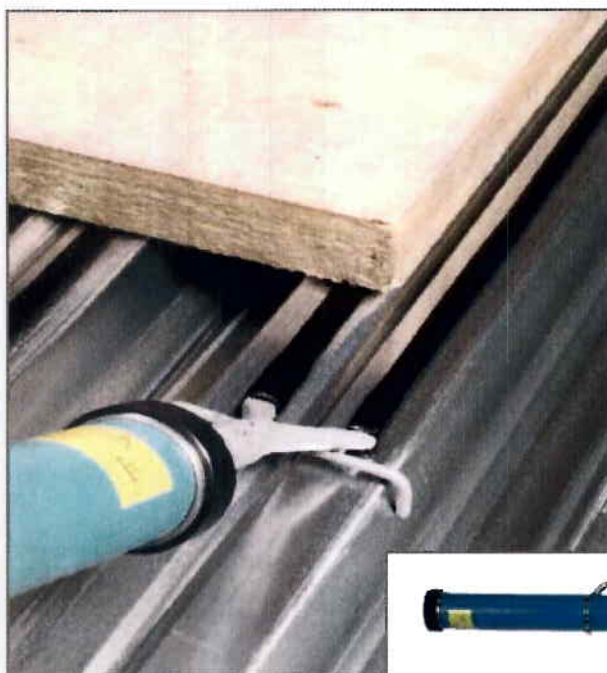


K2 - K4

Pompa manuale K2 e pistola pneumatica K4 per DERBISEAL S



La pompa manuale K2 e la pistola pneumatica K4 sono gli strumenti più adeguati per applicare il DERBISEAL su tetti di piccola e media dimensione. Le pompe, dotate dell'adeguato ugello, sono particolarmente adeguate per la posa dei pannelli isolanti idonei o la sigillatura dei sormonti e dei dettagli DERBIGUM.

Le pompe K2 e K4 possono essere utilizzate anche con i salsicciotti di DERBIMASTIC S da 2 e 4 kg. (Per ulteriori informazioni, consultare la scheda tecnica DERBIMASTIC S).

VANTAGGI DELLE POMPE K2 E K4:

- ▶ Garantiscono un'applicazione flessibile e efficace.
- ▶ Con una pompa K4, 2 operatori possono applicare fino a 150 m² di pannelli isolanti.
- ▶ Qualità, efficacia, rapidità, sicurezza e durabilità.
- ▶ Metodo pulito e pratico.
- ▶ Maggiore sicurezza grazie alla riduzione dell'uso delle fiamme (in particolare per i sormonti).
- ▶ Richiedono una manutenzione minima.
- ▶ Il DERBISEAL S può essere applicato sia con la K2 che con la K4, e tanto per la posa dei pannelli isolanti quanto per la sigillatura dei sormonti.
- ▶ Consentono di realizzare un lavoro senza alcun uso di fiamme.
- ▶ Con il DERBISEAL S preconfezionato in un tubo di plastica, gli strumenti e i supporti delle coperture restano perfettamente puliti.
- ▶ I pannelli isolanti mantengono il loro valore Δ iniziale (nessun ponte termico dovuto ai fissaggi meccanici).
- ▶ I pannelli in acciaio preverniciato conservano l'aspetto iniziale.

WWW.DERBIGUM.IT



DERBIGUM ITALIA
Via Badini, 6 - 40057 - Granarolo Emilia
Loc. quarto inferiore (BO)
Tel.: 051 768 828 - Fax: 051 767 036
E-mail: infoit@derbigum.com

**TETTI SICURI
DERBIGUM**



Applicazione e consumo

- Consumo:
- Per incollare pannelli isolanti idonei:
Consumo minimo di 750 g/m² in zona centrale e fino a 1250 g/m² nella zona di bordo e d'angolo.
Secondo la sollecitazione del vento:
 - Per tratti: 150 g a metro lineare.
Larghezza del tratto ± 30 mm, spessore del tratto ± 4 mm. 5 tratti minimo/metro.
 - Per punti: ± 150 g per punto.
5 punti minimo/pannello (1 centrale e 1 in ogni angolo)
 - Sormonti DERBIGUM :
 - Per i sormonti longitudinali 2 strisce, o 300 g/metro lineare
 - Per i sormonti trasversali 3 strisce, o 450 g/metro lineare
 - Le strisce sono larghe più di 30 mm e spesse 4 mm
- Temperatura del trattamento:
- summergrade: da 15 a 35°C
 - wintergrade: da 5 a 20°C
- Pulizia : white spirit

Ugelli

La pompa K4 è fornita con una serie di ugelli professionali.



Per tetto in metallo (K4)
Rif. R11.452



Per sormonti (K4)
Rif. R11.451





Per dettagli e verticali (K4)
Rif. R11.450

La pompa K2 è fornita con una serie di ugelli più piccoli per i lavori di maggiore precisione.



Caratteristiche tecniche

RAPIDITÀ	Erogazione a 20°C Pannelli isolanti Sormonti	2 kg al minuto Fino a 150 m ² al giorno 6 metri (un rotolo) al minuto
PESO	K4 	12 kg (3 kg DERBISEAL S tubo non compreso)
	K2 	7 kg (1,5 kg DERBISEAL S tubo non compreso)
DIMENSIONI	Lunghezza Diametro (interno)	1000 mm (K4) 600 mm (K2) 65 mm
SQUADRA	Per pannelli isolanti Per sormonti	due operatori due operatori