

Domanda del prodotto

Il prodotto è preparato per il suo uso

1 chilo di coperte di prodotto aprox. di 2 m2. dipendendo dallo spesso della goccia.

L'imboccatura della pistola dovrebbe essere di 2 mm. a 2'8 mm.

Il tubo di gomma deve essere minimo di 10mm. di diametro interno e di approssimativamente 3 metri di longitudine, il calderin di quelli per il quali hanno sotto l'uscita e che Lei può variare la pressione dell'aria e del prodotto.

1ª strato (appartamento) pressione di prodotto in calderin 1-2 kgs. pressione di aeri in tubo di gomma 4-5 Kgs.

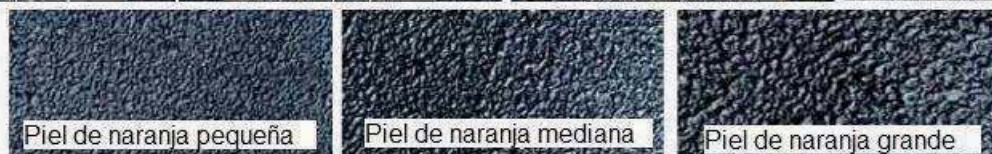
Non è necessario per sabbiare la superficie

2ª pressione di prodotto di flusso (goccia) in calderin 1-2 Kgs. pressione di aria in tubo di gomma 1-3Kgs. Tutto più pressione in tubo di gomma e meno pressione in calderin più eccellente la goccia, loro sono a capaci a variare le pressioni secondo il texturado di tipo che sequiera per fare.

Esempi di pressioni per tessiture

(le pressioni e distanze sono orientativas e loro possono variare secondo la squadra usata)

P producto 1,5Bar (22 Psi)	P producto 1,5Bar (22 Psi)	P producto 2 Bar (29 Psi)	P producto 2 Bar (29 Psi)
P aire 1,5Bar (22 Psi)	P aire 1 Bar (15 Psi)	P aire 1,5Bar (22 Psi)	P aire 1Bar (15 Psi)
Distancia aplicación 50 cms.	Distancia aplicación 50 cms.	Distancia aplicación 50 cms.	Distancia aplicación 50 cms.



P producto 1 Bar (15 Psi)	P producto 1,5Bar (22 Psi)	P producto 2 Bar (29 Psi)
P aire 4 Bar (58 Psi)	P aire 4 Bar (58 Psi)	P aire 3 Bar (43 Psi)
Distancia aplicación 40 cms	Distancia aplicación 40 cms	Distancia aplicación 40 cms