

Forse non tutti sanno che...

Note per una corretta installazione

- Dopo il posizionamento di un telo in EPDM attendere qualche minuto che si assesti rilasciando le tensioni create dal confezionamento prima di lavorarlo.
- Posizionare un numero maggiore di teli di quelli che saranno giuntati in un solo giorno, non è corretto.
- Non lasciare mai in cantiere teli liberi senza zavorrarli.
- Prima dell'uso assicurarsi che il Primer sia stato correttamente ed uniformemente mescolato. Travasare in un secchiello solo la quantità necessaria.
- Far aderire il tampone QuickScrubber alla sua maniglia con un movimento di torsione. Un tampone con la maniglia serve per circa 30 metri lineari di giunzione (due superfici), mentre quello da usare stando in piedi serve per circa 60 m. Il feltro va sostituito con uno nuovo quando appare schiacciato e quando su di esso si è seccato del Primer. All'inizio di ogni giornata lavorativa sostituire sempre il tampone con uno nuovo.
- Quando si usa il tampone QuickScrubber Plus, da usare stando in piedi, applicare una pressione sufficiente ad appiattire contro la membrana il supporto del tampone, che è leggermente arcuato.
- In una normale applicazione due passate sono il minimo richiesto, tre rappresentano lo standard. La prima passata spalma il Primer, la seconda impregna a fondo la membrana, la terza, se necessaria, elimina gli eccessi di Primer.
- Le giunzioni di fabbricazione in stabilimento dovranno essere passate col Primer da tre a cinque volte, perpendicolarmente al bordo della giunzione da realizzare.
- Devono essere prese delle precauzioni quando si usa il Primer al di sotto dei 10°C. Certe condizioni di temperatura ed umidità possono provocare condensazione sulla superficie del Primer. Quando succede è necessario interrompere l'operazione ed attendere migliori condizioni ambientali prima di asciugare la superficie e riapplicare il Primer.
- In caso di condizioni dubbie, applicare il Primer in un'area di prova per verificare il reale rischio di condensazione dell'umidità. Non usare mai pistole ad aria calda o torce per accelerare il processo di asciugatura del Primer. In condizioni normali il Primer impiega circa 5-10 minuti per una corretta essiccazione, meno in condizioni climatiche calde.
- In caso di disallineamento del nastro durante la sua posa sulla membrana inferiore, fermare l'operazione immediatamente, riprendere la posa del nastro con il corretto allineamento rispetto alle marcature, sormontando di almeno 25 mm quello già posato. In seguito si applicheranno sui sormonti i rinforzi di Gomma Cruda/QuickSeam FormFlash. Per un taglio pulito del nastro appoggiare un pezzetto di carta siliconata sul nastro in modo da fare un sandwich in corrispondenza del punto da tagliare.
- Le giunzioni devono essere fatte lungo le linee di massima pendenza. Le giunzioni orizzontali sulle sponde non sono consentite.
- Qualora si formassero delle pieghe durante l'installazione del nastro, queste devono essere tagliate via e riparate con un pezzo di Gomma Cruda eccedendo i bordi del taglio di almeno 75 mm in ogni direzione.
- Nella stesura del Primer un punto critico è il bordo esterno della membrana superiore.

Assicurarsi che non ci siano zone prive di Primer. Dopo aver riabbassato il lembo superiore, è importante verificare che si veda sulla membrana una riga continua di Primer oltre la linea del bordo che era stato ripiegato all'indietro.

- Quando si usa il rullo QuickRoller da usarsi stando in piedi, si deve rullare la giunzione per tutta la sua lunghezza con movimenti di avanti ed indietro, di ampiezza da 50 a 75 cm.