

AcryliTop PC-100 - Vernice acrilica

1. Descrizione

L'AcryliTop PC-100 è una vernice che può essere applicata a scopi estetici su tutte le membrane EPDM RubberGard, sia nuove che esistenti.

2. Preparazione

La superficie della membrana EPDM RubberGard su cui verrà applicato deve essere pulita, asciutta e senza materiali incoerenti, olii, grassi ed altri contaminanti. Dopo aver eliminato tutti i materiali estranei, pulire la superficie con un idoneo prodotto.

3. Applicazione

L'AcryliTop PC-100 può essere applicato sia a rullo che a spruzzo.

L'applicazione a rullo prevede l'uso di entrambi i prodotti AcryliTop PC-100 Base Coat come strato di fondo e AcryliTop PC-100 come finitura. Consultare la scheda tecnica dell'AcryliTop PC-100 Base Coat per ulteriori informazioni. Applicare l'AcryliTop PC-100 Base Coat (colore grigio chiaro) in ragione di 1 gallone per 20 metri quadrati. Dopo che la mano di fondo si è asciugata, e possibilmente nello stesso giorno, applicare l'AcryliTop PC-100 di finitura in ragione di 1 gallone per 20 metri quadrati. Attendere che l'AcryliTop PC-100 sia asciutto al tatto prima di camminarci sopra. Il tempo di asciugatura, circa 24 ore, è dipendente dalle condizioni dell'aria. Controllare che tutta la superficie della membrana sia stata trattata. Applicare dell'altro AcryliTop PC-100 dove la mano di fondo non fosse stata correttamente ricoperta.

Nell'applicazione a spruzzo si applica l'AcryliTop PC-100 in una sola mano, con un consumo di circa 1 gallone per ogni 10 metri quadrati. Contattare il Servizio Tecnico della Firestone per informazioni sull'apparecchiatura per la spruzzatura.

4. Consumo

Non è ammessa la diluizione. Il consumo è di 1 gallone per 10 m² se applicato in un'unica mano a spruzzo. Il consumo nell'applicazione a rullo è di 1 gallone per 20 m² di prodotto di fondo (AcryliTop PC-100 Base Coat) e di un altro gallone per 20 m² di rivestimento finale (AcryliTop PC-100).

5. Caratteristiche

Tecniche		
■ Base		acrilica
■ Colore		bianco, grigio e beige
■ Solventi		acqua e Texanol
■ Solidi (%)		66 to 67 in Peso
■ Viscosità (cp)		95 ± K.U (ASTM D562)
■ Peso specifico		1.42 ± 0.14
■ Punto di congelamento (°C)		0

6. Confezioni – conservazione – durata a magazzino

Imballaggio: secchiello da 18,9 litri (5 galloni)

Conservazione: Tenere nel suo contenitore sigillato a temperatura compresa fra 15° C e 25° C e lontano dalla luce solare diretta finché non verrà usato. Non lasciarlo congelare. Un segnale che il prodotto ha subito il congelamento è la presenza di grumi di consistenza gelatinosa: in tal caso il prodotto non è utilizzabile.

Durata a magazzino: 9 mesi se mantenuto nelle condizioni suddette. Verificare la data di produzione sulla confezione.

7. Precauzioni

Non applicare se si prevede brutto tempo o la possibilità di una temperatura inferiore a +7° C nelle 24 ore successive all'applicazione. Non esporre a temperature superiori ai + 38° C ed inferiore a 0° C. Si raccomanda l'ispezione periodica della copertura verniciata, con la riapplicazione dell'AcryliTop PC-100 nelle zone da ritoccare. Solo per uso professionale. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Usare solo in zone ben ventilate. Far riferimento alla scheda di sicurezza. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Per la pulizia si raccomanda l'acqua.

