

SCHEDA TECNICA

FINISH WT GLOSS, SATIN, MATT

RECRYTE FINISH WT, poliuretano alifatico bicomponente a base acquosa, fornisce un'elevata resistenza all'abrasione e agli agenti chimici.

Incolore, non ingiallisce se esposto ai raggi solari.

FINISH WT permette una finitura lucida, satinata e opaca del sistema MIPOX.

COMPOSIZIONE

Poliuretano alifatico bicomponente

FORMATO

Componente A: 5L

Componente B: 1L

CODICE PRODOTTO

RECRYTE FINISH WT A+B component GLOSS: RE5002

RECRYTE FINISH WT A+B component SATIN: RE5003

RECRYTE FINISH WT A+B component MATT: RE5004

SPECIFICHE

- o Temperatura di applicazione: Tra 12° e 25 °C
- o Umidità ambientale: Meno dell'80%

DUREZZA PERSOZ (20°C)

24H	48H	7gg	30gg	totale
95"	132 "	154"	250"	250"

RESISTENZA A PRODOTTI PER L'IGIENE DOMESTICA

SATIN	ACQUA	ALCOOL	AMMONIACA 3%	CANDEGGINA 4%	SALFUMAN 24%
1H	Non influisce				
4H	Non influisce				
24H	Non influisce	Non influisce	Non influisce	Non influisce	Leggermente



ISTRUZIONI D'USO RECRYTE FINISH WT

Si applica con rullo

1. Miscelare e omogeneizzare il prodotto a mano o macchina a bassi giri.
2. La superficie deve essere asciutta, pulita da grasso e contaminanti.
3. Su cemento la superficie deve essere completamente impostata (28 giorni) e priva di umidità
4. Il numero di strati (2-4) dipenderà dall'assorbimento del supporto; Su superfici molto porose è necessario un maggior numero di strati per evitare le differenze di lucentezza dovute al diverso assorbimento del legante nel supporto.
5. La temperatura del supporto deve essere superiore a 12°C e almeno 3° al di sopra del punto di rugiada
6. Il tempo di asciugatura dei diversi strati è di 4-6 ore a seconda delle condizioni atmosferiche.

ISTRUZIONI DI CONSERVAZIONE

RECRYTE FINISH WT deve essere conservato nel suo contenitore originale ben chiuso e protetto dalle intemperie. Conservare sempre in luoghi freschi e non lasciare esposto al sole, a temperatura compresa tra 5 e 25 ° C durante la conservazione. Il tempo di utilizzo è di 12 mesi dalla data di produzione, adeguatamente conservato.

IGIENE E SICUREZZA

Utilizzare in aree ben ventilate con dispositivi di protezione personale. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

SMALTIMENTO E AMBIENTE

Non gettare rifiuti nelle fognature o nei corsi d'acqua. I contenitori vuoti devono essere smaltiti in conformità alla legislazione locale / nazionale vigente

