





UN MARCHIO DI AkzoNobel

RUBBOL PLUS EXPRESS ADDITIVE

Additivo per applicazione di prodotti Rubbol Plus alle basse temperature

Caratteristiche del prodotto

Principali proprietà:

- Consente di estendere la stagione di applicazione dei prodotti Rubbol Plus (Rubbol Az Plus, Kodrin Email Plus, Rubbol SB Plus, Rubbol Satura Plus, Rubbol Mat Plus, Rubbol Primer Plus), anche nei periodi invernali alle basse temperature
- Accelera l'essiccazione dei prodotti Rubbol Plus alle basse temperature e ne migliora le proprietà di applicazione
- L'aggiunta di Rubbol Plus Express Additive non provoca nessuna alterazione delle proprietà del film secco o della durata del prodotto al quale viene addizionato
- Facile da dosare e aggiungere
- Il tempo di lavorabilità del prodotto miscelato varia da 3 giorni a 2 settimane (a seconda della temperatura esterna)
 - Quando la Pot-life (tempo di applicabilità ed utilizzo) è scaduta si forma una pellicola superficiale sullo smalto; questa pellicola segnala che l'effetto dell'additivo è esaurito. Rubbol Plus Express Additive può essere aggiunto nuovamente e l'accelerazione dell'essiccazione verrà ristabilita. Nel caso l'additivo non venga nuovamente aggiunto, il prodotto manterrà le sue normali proprietà di essiccazione; è sufficiente rimuovere la pellicola superficiale e procedere con l'applicazione del prodotto stesso
- L'aggiunta dell'additivo Rubbol Plus Express Additive, non altera il contenuto di COV dei prodotti Rubbol plus (<300 g / L conforme alla legislazione europea dopo il 2010)

Caratteristiche fisiche

Peso specifico: 0,890 kg/dm³
Aspetto: Liquido incolore





UN MARCHIO DI AkzoNobel

sikkens

Modo d'impiego

Utilizzo:

Additivo per Rubbol SB plus, Rubbol AZ plus, Kodrin Email Plus, Rubbol Satura plus, Rubbol Mat e Rubbol Primer Plus per accelerare l'essiccazione e migliorare le proprietà di applicazione.

Con l'aggiunta dell' additivo Rubbol Plus Express Additive, le proprietà dei prodotti Rubbol plus verranno mantenute, mentre l'essicazione verrà accelerata sensibilmente.

Essiccazione a 23°C/65% UR

	Rubbol SB plus		Rubbol AZ plus	
		+ additivo		+ additivo
Fuori polvere	2 h	1.5 h	1.75 hr	1 h
Asciutto al tatto	4 h	3.25 h	2 hr	1.75 h
Sopraverniciabile	18 h	6h	18 hr	4 h

Essiccazione a 5°C/85% UR

	Rubbol SB plus		Rubbol AZ plus	
		+ additivo		+ additivo
Fuori polvere	4.5 h	3.5 h	4.75 hr	2.75 hr
Asciutto al tatto	7.25 h	4 h	5.5 hr	3 hr
Sopraverniciabi le	18 h	18 h	18 hr	18 hr

Condizioni ambientali per l'applicazione:

Temperatura: 5 - 30 °C; Umidità relativa: max 85%

Sistemi di applicazione:

Modalità di additivazione:

Aggiungere l'additivo Rubbol Plus Express Additive ai prodotti Rubbol plus nel seguente rapporto:

%	Aggiunta di Rubbol plus Express additive ad una confezione integra di smalto (ml)				
	500ml	1L	2,5L	5L	
5 %	25 ml	50 ml	125 ml	250ml	

Mescolare bene prima di applicare lo smalto.

Per semplificare la miscelazione in colori scuri, versare prima lo smalto in un contenitore separato di capacità adeguata per poter effettuare la miscelazione in maniera ottimale, quindi aggiungere l'additivo Rubbol plus Express Additive.





UN MARCHIO DI AkzoNobel

sikkens

Tempo di utilizzo (Pot life):

Il tempo di applicazione del prodotto miscelato varia da 3 giorni a 2 settimane (a seconda della temperatura esterna).

Temperatura	Tempo di applicazione
0-5°C	2 settimane
5-15°C	1 settimana
15-30°C	3 giorni

Quando il tempo di applicazione verrà superato, una pellicola sottile si formerà sulla superficie dello smalto in barattolo ma il prodotto potrà essere ancora utilizzato. L'accelerazione dell'essiccazione non sarà più presente e l'essiccazione tornerà alla normalità. Sara sufficiente rimuovere la pellicola ed applicare il prodotto, in condizioni e secondo tempistiche standard.

Nota Bene:

Tutte le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti Vi invitiamo a contattare il ns. Servizio di Assistenza Tecnica.

Sicurezza:

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi:

Additivo per applicazione di prodotti Rubbol Plus (Rubbol SB plus, Rubbol AZ plus, Kodrin Email Plus, Rubbol Satura plus, Rubbol Mat e Rubbol Primer plus) alle basse temperature per accelerare l'essiccazione e migliorare le proprietà di applicazione. Con l'aggiunta dell' additivo Rubbol Plus Express Additive, le proprietà dei prodotti Rubbol plus verranno mantenute, mentre l'essicazione verrà accelerata.

Aggiungere l'additivo Rubbol Plus Express ai prodotti Rubbol plus nel seguente rapporto:

%	Aggiunta di Rubbol plus Express additive ad una confezione integra di smalto (ml)				
	500ml	1L	2,5L	5L	
5 %	25 ml	50 ml	125 ml	250ml	





AkzoNobel

sikkens

Mescolare bene prima di applicare lo smalto.

Per semplificare la miscelazione in colori scuri, versare prima lo smalto in un contenitore separato di capacità adeguata per poter effettuare la miscelazione in maniera ottimale, quindi aggiungere l'additivo Rubbol plus Express Additive.

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati siano adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

Akzo Nobel Coating SpA Decorative Coatings

Via G. Pascoli, 11 **2**8040 Dormelletto (NO) T +39 0322 401611 F +39 0322 401607



www.sikkens.it servizio.clienti@akzonobel.com