

2022

Codice Art. vedi DDT

Emissione del 19.02.2010

Revisione nr. 01

Pagina 1 di 3

Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 – info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com

NATURA DEL PRODOTTO

Membrana liquida elastomerica protettiva trasparente a base acquosa. Il prodotto è totalmente privo di solventi organici, perciò è da considerarsi ad un pressoché nullo impatto ambientale, formulato nei laboratori di Ricerca & Sviluppo WINKLER.

CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto impiegato per la protezione di supporti in calcestruzzo o laterizio, lastre di copertura in fibro-cemento, legno, mattoni. Da utilizzarsi per prevenire o limitare il distacco delle scaglie di ardesia di membrane bitume-polimero ardesiate.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

Pulire accuratamente il supporto per rimuovere: polvere, parti friabili, sostanze estranee o anti-aderenti. Nel caso d'applicazioni su membrane i migliori risultati si ottengono quando questi tipi di supporti sono stati sottoposti alle condizioni ambientali per un breve periodo.

RACCOMANDAZIONI

Non aggiungere additivi. Non utilizzare se il contenitore è danneggiato. Non aggiungere acqua e/o solventi.

AVVERTENZE

Non applicare 2022 su superfici soggette a ristagno d'acqua, i supporti devono avere una pendenza sufficiente per garantire scolo della pioggia. Il prodotto va applicato in condizioni ambientali che possono assicurare la sua completa essiccazione nel più breve tempo possibile. Pertanto non applicare il prodotto su superfici gelate o sottoposte ai rigori della notte o in prossimità di tempo piovoso.

scheda tecnica e redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la WINKLER. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto.

Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La WINKLER si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.



2022

Codice Art. vedi DDT

Emissione del 19.02.2010

Revisione nr. 01

Pagina 2 di 3

Via M. Buonarroti, 15 - 20093 Cologno M.se (MI) - Italia Tel. +39 02/267.00.605 - Fax +39 02/267.00.621 info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com

APPLICAZIONE

Il prodotto è pronto all'uso e può essere applicato a rullo, pennello, spazzolone, pompa airless. Lasciare asciugare prima di procedere con gli strati successivi: l'applicazione deve avvenire solo su superfici completamente asciutte e con il prodotto precedentemente applicato completamente essiccato.

CONSUMI

Orizzontale 0,8 kg/m² in due mani. Verticale 0,5 kg/m² in due mani.

CONFEZIONI

Secchi da 5-10-20 kg.

STOCCAGGIO

Il prodotto nel suo imballo integro e conservato in luogo asciutto e protetto ha una stabilità di 12 mesi. Teme il gelo. Stoccare a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

NORME DI SICUREZZA

PRECAUZIONI

Per informazioni sulle norme di sicurezza, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, redatta in conformità alle Norme vigenti, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi al prodotto in uso

ECOLOGIA

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e/o contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni su eventuali smaltimenti.

La scheda tecnica e redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la WINKLER. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto.

Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La WINKLER si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.



2022

Codice Art. vedi DDT

Emissione del 19.02.2010

Revisione nr. 01

Pagina 3 di 3

Via M. Buonarroti, 15 - 20093 Cologno M.se (MI) - Italia Tel. +39 02/267.00.605 - Fax +39 02/267.00.621 info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com

DATI TECNICI (valori medi)

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI

DATI CARATTERISTICI DEL PRODOTTO

Aspetto:	Pasta di media densità
Colore:	Bianco (trasparente dopo
	l'essicazione)
Densità a 20°c (g/cm3)	1,2
Tempo di essicazione fuori polvere a 20°C (minuti):	60 -90
Residuo secco (%):	41 %
Ph:	9 + 1
Viscosità brookfield cPs:	10500 + 1000
Resistenza agli agenti atmosferici:	Buona
Prova di aderenza su supporto cemento (kg.	3,8
cm2):	
Fibrocemento (kg. cm2):	4
Membrana bituminosa (kg. cm2):	1
Resistenza al gelo / disgelo:	Buona dopo 50 cicli
Tmf (°C):	0
Allungamento (%):	250 -300
Resa per kg. (M2):	0,5 -0,8
Temperature limite d'applicazione:	+ 5°C + 35°C

Prodotto conforme alle prescrizioni della Direttiva 2003/53/CE

La scheda tecnica e redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la WINKLER. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto.

Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La WINKLER si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso.

La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.