

# DIVISIONE EDILIZIA E INDUSTRIA

UNISOL 361			
Ed.	10/2008		
Rev.	3		
Pag.	1	di	2

## UNISOL 361 RIVESTIMENTO ANTIPOLVERE ANTIUSURA TRASPARENTE PER INTERNI

**Descrizione**

É una vernice poliuretanica monocomponente igroindurente.

**Impieghi principali**

E' adatta per l'applicazione come impregnante e come rivestimento antipolvere su cemento ed altri supporti.  
Per ogni supporto applicare i specifici fondi di preparazione come specificato sui bollettini tecnici.

**Caratteristiche generali**

Il prodotto è ingiallente e consigliato solo per interni.  
Presenta un'elevata resistenza all'abrasione, al passaggio pedonale, al passaggio di carrelli gommati.  
Blocca la polverulenza, impedisce l'assorbimento di acqua, grassi ed olii.

**Colori di serie**

trasparente

**Caratteristiche del prodotto allo stato di fornitura**

DATO TECNICO	METODO	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Peso specifico @ 20°C (A+B):	UNI EN ISO 2811	g/ml	975 - 980
Viscosità Coppa Ford 4 a 20°C:			30" - 40"
Residuo secco (A+B):	UNI EN ISO 3251	% (p/p)	40%

**Modalità applicative**

Resistenza all'abrasione Taber Abraser con mole CS10 1000 giri/1000 g. :	10 mg.
Spessore:	30-60 microns in due mani.
Indurimento:	fuori polvere      1 - 2 h completo              24 h
Consumo:	250 g/m <sup>2</sup> . con le 2 mani. 4 - 5 m <sup>2</sup> . per litro.

**Pavimenti in legno**

Applicare la 1<sup>a</sup> mano di UNISOL 361 trasparente diluito con Diluente Poliuretanico 039.  
La diluizione (20 - 30%) serve per la fluidificazione del prodotto e permette una buona penetrazione nel supporto.  
Carteggiare ed applicare dopo non meno di 5-6 ore la 2<sup>a</sup> mano di UNISOL 361 tal quale.

**Pavimenti in cemento nuovi.**

L' UNISOL 361 é applicabile solo dopo stagionatura del cemento (almeno 30 gg.). Accertarsi che nella preparazione del calcestruzzo non siano state usate sostanze idrorepellenti come cere, silicani, stearati che sarebbero deleteri per l'adesione. Controllare che il pavimento sia ben asciutto (in caso di pavimenti umidi impiegare Primer EPOWAT 50/100 bicomponente, epossidico in dispersione acquosa).



## DIVISIONE EDILIZIA E INDUSTRIA

### SCHEDA TECNICA

UNISOL 361			
Ed.	10/2008		
Rev.	3		
Pag.	2	di	2

#### Pavimenti in cemento già usati.

Controllare che il pavimento sia pulito non polveroso e non unto. Se il pavimento è unto, occorre una rimozione totale dell'olio e del grasso con detergenti adeguati (solvente sgrassante, cloruro di metilene, trielina) oppure con la carbonizzazione mediante fiamma, oppure meglio ancora con pallinatura delle superfici. Controllare che le superfici siano stabili e strutturalmente sane. Se i pavimenti sono deteriorati (fessure, buchi, distacchi) occorre rinvivire e pulire le zone interessate e ripristinare con malte cementizie idonee.

Quando oltre all'effetto estetico - protettivo al pavimento occorre conferire anche la funzione antiscivolo, antisdrucchio come può essere richiesta per bagni, docce, piscine, garages, cantine, passerelle, rampe, scale, è possibile fornire separatamente una polvere NOSKID da aggiungere al momento dell'uso alla vernice per rendere antiscivolo la superficie da verniciare.

Trattandosi di prodotto igroindurente i contenitori devono essere tenuti ermeticamente chiusi. I prodotti sono stabili a magazzino per almeno 1 anno. Dopo ogni prelievo richiudere bene i recipienti. La società VE.CO non riconosce alcun risarcimento per prodotti che hanno subito impolmonimento se non in confezioni originali.

#### Resistenza chimica

Vedere tabella generale

#### Stabilità allo stoccaggio

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia di immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

#### Confezioni

kg. 5 - kg. 10

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in ogni momento.