



E717

GORDON POWER ACRILSILOSSANICO

**Idrorepellente traspirante per interno
con elevata resistenza del film contro le muffe**

Tipologia di Impiego

Pittura idrorepellente acrilsilossanica traspirante per interno caratterizzata da alto potere coprente ed eccellente punto di bianco. Particolarmente indicata per l'imbiancatura di pareti interne ad intonaco civile, nonché intonaci antiumido.

All'ottima traspirabilità, il prodotto associa una resistenza del film contro le muffe.

Si può colorare con i lavabili Gordon Base o con i coloranti universali.

Modalità d'uso

Le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di parti scarsamente aderenti. Applicare preventivamente una mano di *Fissativo Liquido Puro* o *Isolante Acrilico* o *Betonflex Fissativo* opportunamente diluiti.

1° e 2° mano: diluire fino ad un massimo del 25-30% (in volume con acqua).

La seconda mano deve essere applicata non prima di 12 ore dall'applicazione della prima.

Consumo e Resa

Resa: 5-6 m²/l per due mani (variabile in funzione del tipo di supporto e del suo assorbimento).

Diluizione: con acqua.

Applicazione: a pennello, rullo, airless.

Caratteristiche Chimico- Fisiche

Peso Specifico kg/l	:	1,550
Residuo secco %	:	
Viscosità Tazza Ford n.4	:	tixotropica
Essiccazione : ore		
Fuori polvere	:	
Al tatto	:	4
In profondità	:	6
Sovraverniciatura	:	12
Caratteristiche del film	:	opaco

INFO@I-T-V.IT

Industria Toscana Vernici Srl

Via Stradone di Rovezzano, 21 - 50136 Firenze tel. 055/690.158 (3 linee r.a.) – Fax 055/690.246

Cap. Sociale €202.176,00 int. vers. - C.C.I.A.A. Firenze n.115372 Iscr. Trib. n.9766

Cod. Fisc. e Partita I.V.A. 00420280489



E720

GORDON POWER ANTICONDENSA

**Idropittura anticondensa per interno
con elevata resistenza del film contro le muffe**

Tipologia di Impiego

Pittura per interno con specifica funzione anticondensa ed elevata resistenza del film contro le muffe. La particolare formulazione permette di realizzare un adeguato isolamento termico delle pareti dell'ambiente dove viene applicato.

Trova il naturale utilizzo nei locali dove si ha formazione di condensa dovuta alla presenza di ponti termici con l'esterno.

Applicato in spessori adeguati, il prodotto ha anche proprietà fonoassorbenti.

Modalità d'uso

Si applica su pareti trattate con *DETERGENTE IGIENIZZANTE PER PARETI* (v. scheda tecnica).

Per realizzare un adeguato isolamento termico delle pareti è necessario applicare un corrispondente adeguato numero di mani del prodotto: l'applicazione di almeno tre mani consente di ottenere un sufficiente isolamento, un numero superiore di mani migliora sensibilmente l'isolamento dell'ambiente.

Consumo e Resa

Resa: 5-6 m²/l per due mani.

Diluizione: 30-50% in volume con acqua.

Applicazione: Pennello, rullo e airless.

Caratteristiche Chimico- Fisiche

Peso Specifico kg/l	:	0,950 ca.
Residuo secco %	:	
Viscosità Tazza Ford n.4	:	tixotropico
Essiccazione : ore		
Fuori polvere	:	1
Al tatto	:	2
In profondità	:	8
Sovraverniciatura	:	12
Caratteristiche del film	:	opaco

INFO@I-T-V.IT

Industria Toscana Vernici Srl

Via Stradone di Rovezzano, 21 - 50136 Firenze tel. 055/690.158 (3 linee r.a.) – Fax 055/690.246

Cap. Sociale €202.176,00 int. vers. - C.C.I.A.A. Firenze n.115372 Iscr. Trib. n.9766

Cod. Fisc. e Partita I.V.A. 00420280489



E714

GORDON POWER

Idrorepellente traspirante per interno con elevata resistenza del film contro le muffe

Tipologia di Impiego

Pittura idrorepellente traspirante per interno caratterizzata da alto potere coprente ed eccellente punto di bianco. Particolarmente indicata per l'imbiancatura di pareti interne ad intonaco civile.

All'ottima traspirabilità, il prodotto associa una buona idrorepellenza ed una elevata resistenza del film contro le muffe.

Si può colorare con i lavabili Gordon Base o con i coloranti universali.

Modalità d'uso

Le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di parti scarsamente aderenti. Applicare preventivamente una mano di *Fissativo Liquido Puro* o *Isolante Acrilico* o *Betonflex Fissativo* opportunamente diluiti.

1° e 2° mano: diluire fino ad un massimo del 25-30% (in volume con acqua).

La seconda mano deve essere applicata non prima di 12 ore dall'applicazione della prima.

Consumo e Resa

Resa: 5-6 m²/l per due mani (variabile in funzione del tipo di supporto e del suo assorbimento).

Diluizione: con acqua.

Applicazione: a pennello, rullo, airless.

Caratteristiche Chimico- Fisiche

Peso Specifico kg/l	:	1,550
Residuo secco %	:	
Viscosità Tazza Ford n.4	:	tixotropica
Essiccazione : ore		
Fuori polvere	:	
Al tatto	:	4
In profondità	:	6
Sovraverniciatura	:	12
Caratteristiche del film	:	opaco

INFO@I-T-V.IT

Industria Toscana Vernici Srl

Via Stradone di Rovezzano, 21 - 50136 Firenze tel. 055/690.158 (3 linee r.a.) – Fax 055/690.246

Cap. Sociale €202.176,00 int. vers. - C.C.I.A.A. Firenze n.115372 Iscr. Trib. n.9766

Cod. Fisc. e Partita I.V.A. 00420280489