



## NOVATRASPIR

Idropittura murale super traspirante igienizzante di impiego universale.

NOVATRASPIR presenta un aspetto opaco setoso. Si tratta di un prodotto a base di copolimeri vinil-versatati prodotti antialga e antimuffa e pigmenti resistenti alla luce.

### *CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:*

Resistenza all'abrasione umida: buona  
Permeabilità al vapore d'acqua: alta  
Punto di bianco: buono  
Potere coprente: alto  
Presa di sporco: bassa  
Resistenza al lavaggio: buona  
Valutazione del grado di brillantezza: opaco  
Resistenza alle muffe: resiste alle muffe  
Filmabilità alle basse temperature: buona

### Altre caratteristiche:

- Elevato potere di adesione
- Elevata traspirabilità
- Previene la formazione di muffe e alghe
- Non nociva
- Non infiammabile
- Peso specifico:  $1,600 \pm 0,050$  gr./cc.
- pH: 7,9 +/- 0,2
- Residuo secco 70% (3 ore 120° C)
- Viscosità: N.D. (prodotto pastoso)
- Temperatura di applicazione: 5-30 °C
- Compatibilità: non deve essere miscelato con altri prodotti al fine di non alterarne le caratteristiche fisiche
- Pulizia degli attrezzi: con acqua
- Applicazione: pennello-ruolo-spruzzo

### *CAMPI DI IMPEGO*

E' adatto alla verniciatura di molti supporti e con la sua copertura e la sua traspirabilità è indicato in ambienti umidi. Previa specifica preparazione può essere applicato su:

- Intonaco civile
- Klinkers
- Vecchie pitture
- Mattoni
- Pannelli in cartongesso
- Pannelli prefabbricati ecc.

### *NORME DI IMPEGO*

- Asportare eventuali films già esistenti se questi risultano molli e/o poco aderenti; pulire e carteggiare opportunamente avendo cura di eliminare tutte le parti friabili e previa rasatura applicare una mano di isolante diluito con acqua nel rapporto 1:4.
- A supporto completamente asciutto e pulito applicare due mani di NOVATRASPIR diluito al 20% in volume con acqua lasciando intercorrere tre ore tra una mano e l'altra.

Pag.1/2

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.



Zona Industriale Qualiano Giugliano - 80014 Giugliano in Campania (NA)  
tel. 081 819.55.62 - 081 819.55.63 - fax 081 819.54.06 – [www.lavernova.it](http://www.lavernova.it)



**RACCOMANDAZIONI:**

- Mescolare accuratamente il prodotto durante la diluizione
- Pulire pennelli e attrezzi con acqua dopo l'uso
- Non applicare il prodotto con temperature inferiori ai 5° C ne su superfici ghiacciate o surriscaldate dal sole.
- Non applicare il prodotto con umidità relativa superiore a 80%
- Proteggere le superfici trattate per 48 ore
- Non disperdere nell'ambiente
- Inviare i rifiuti a discariche controllate
- Stabilità garantita per un anno in confezioni ben chiuse e sigillate.

**RESA :**

La resa è mediamente di 8/10 m<sup>2</sup>/Lt per una mano su intonaco civile tirato a fine e trattato con isolante, ma può variare in rapporto alla natura ed all'assorbimento del supporto.

**CONFEZIONI :**

Lt.13 – Lt.5

**GAMMA COLORI:**

BIANCO e tinte chiare.

Si raccomanda di eseguire il lavoro utilizzando un'unica partita di produzione.

Pag.2/2

Le informazioni sopra citate, sono il risultato ottenuto dopo ns. prove di laboratorio ed esperienza pratica. Tuttavia, essendo l'uso del prodotto non sotto il ns. eventuale controllo, si declina ogni responsabilità per un uso dello stesso non ortodosso. Si garantisce, comunque, la qualità del prodotto secondo gli standards accettati dal mercato.



Zona Industriale Qualiano Giugliano - 80014 Giugliano in Campania (NA)  
tel. 081 819.55.62 - 081 819.55.63 - fax 081 819.54.06 – [www.lavernova.it](http://www.lavernova.it)