

# YDRO-TERRAZZA

Scheda tecnica **S610**  
Emissione 10/01/2011  
Revisione 2 del 07/12/2016  
pag. 1 di 2

**impermeabilizzante liquido  
per terrazze e balconi**

**YDRO-TERRAZZA** è una soluzione liquida di resine siliconiche, silani e di polimeri organici che penetra in profondità impermeabilizzando terrazzi, balconi piastrellati e superfici orizzontali inclinate o verticali con microfessurazioni, senza alterarne il colore e senza formare pellicola.

Permette quindi di evitare i disagi e le spese di demolizione e sostituzione delle piastrelle.

## Campi di impiego

- Viene impiegato per impermeabilizzare terrazzi e balconi piastrellati;
- Chiude le cavillature e porosità presenti nel pavimento;
- Ottimo per Impermeabilizzare e proteggere manufatti in calcestruzzo orizzontali o inclinate con microfessurazioni e macro-capillarità.

## Prestazioni

- Penetra in profondità chiudendo le microfessurazioni
- Non altera il colore della piastrella
- Non fa pellicola
- Non è dilavabile

## Caratteristiche tecniche

Stato fisico:	liquido incolore
Densità:	0,82 g/ml
Solubilità in acqua:	insolubile
Stabilità alla luce:	ottima
Temperatura di applicazione:	compresa tra +10 e 35° C

## Consumo – confezioni – colore

Il consumo di **YDRO-TERRAZZA** dipende dalla porosità della superficie e dalla dimensione delle fughe (più sono larghe maggiore sarà il consumo).

Mediamente il consumo va da 150 a 300 ml/m<sup>2</sup> fino ad un massimo di 1 ml/ m<sup>2</sup>.

**YDRO-TERRAZZA** viene confezionato in taniche da 5, 10 o 25 litri.

Il prodotto mantiene le sue caratteristiche per 12 mesi se conservato in confezioni integre in luogo asciutto, riparato dal sole e dal caldo

## Preparazione del supporto e applicazione

Prima dell'applicazione, dove necessario, stuccare le fughe e sigillare eventuali fessurazioni.

Applicare **YDRO-TERRAZZA** sulle superfici asciutte e pulite con pennello o irroratori a bassa pressione insistendo più volte nelle fughe e nelle zone di maggior assorbenza procedendo per settori.

Trascorsi circa 20 minuti rimuovere l'eccedenza con tamponi imbevuti di solvente nitro o benzina.

Proteggere l'applicazione dalla pioggia per almeno 24 ore.

## Precauzioni e sicurezza

YDRO-TERRAZZA non altera la traspirabilità e il colore del supporto, in presenza di pietre naturali o manufatti assorbenti si consiglia di effettuare dei test preliminari.

YDRO-TERRAZZA è infiammabile, evitare pertanto il contatto con fiamme libere.

L'ambiente di lavoro deve essere adeguatamente aerato.

Utilizzare tutte le misure di sicurezza necessarie nel maneggio dei solventi chimici (mascherina di protezione, guanti e occhiali).

Evitare il contatto con pelle, mucose, occhi.

In caso di contatto con gli occhi, ingestione o malore rivolgersi ad un medico.

Leggere attentamente le istruzioni evidenziate sulle confezioni ed eventualmente richiedere la scheda di sicurezza relativa al prodotto.

---

## Avvertenze

Proteggere piante e superfici in vetro durante la fase applicativa.

Si sconsiglia l'applicazione del prodotto con temperature inferiore a +10°C o superiore a +35°C.

---

I consigli tecnici forniti verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente sono basati sulla nostra esperienza e sullo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano il cliente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata da apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società petra. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda e gli eventuali valori riportati siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive e/o nuove formulazioni del prodotto. Gli aggiornamenti sono pubblicati sul sito web [www.petra-petra.it](http://www.petra-petra.it).