

# ACQUAPOL TR

TWO COMPONENT WATER-BASED  
POLYURETHANE COATING  
TRANSPARENT, NOT YELLOWING



Roller



ACQUA POL TR is a two-component, non-yellowing transparent polyurethane water-based finish with a matte or glossy effect. It is highly resistant to abrasion and chemical agents.

ACQUAPOL TR is available only in the transparent version and with the following gloss levels

Matte finish: 20 gloss - Gloss finish: 70 gloss

## FIELDS OF USE

ACQUAPOL TR is particularly suitable for the following uses:

- anti-dust treatment of floors in garages, warehouses, basements, etc.
- can also be used for the consolidation and protection of concrete, stone, terracotta, granite, marble, etc.
- protective finish for floors and walls with decorative effects
- matt protective finish on self-leveling floors
- protective finish for cement, epoxy and polyurethane flooring.

## BENEFITS

- Surfaces treated with ACQUAPOL TR show no tendency to yellowing, are resistant to abrasion and vehicular traffic
- High adhesion, wear resistance and high surface hardness.
- Easy cleaning and maintenance.
- Non yellowing and to U.V. resistant
- Application temperature: + 5°C to + 35°C

## IMPORTANT NOTES

- Do not apply directly on very absorbent surfaces
- Do not apply the product in too thick layers.

## STORAGE

12 months in original unopened packaging, ACQUAPOL TR must be stored in a cool, dry area.

## PACKAGING

ACQUAPOL TR is supplied in pre-dosed packages:

Component A = 5 kg tank - Component B = 1 kg tanker

Color	transparent / milky
Granulometry	0.00 microns
Aspect	liquid
pH	9
Dilution Water	max 5%
Consumption	0,100 - 0,120 kg / m <sup>2</sup> per layer
Product yield per 18 kg pack.	25 - 60 m <sup>2</sup> depending on support
Foot traffic	12/24 hours
Specific Weight	1,05 kg/lt
Total Thickness	60 microns c.ca (in two layers)



# ACQUAPOL TR

FINITURA POLIURETANICA ALL'ACQUA  
BICOMPONENTE, NON INGIALLENTE  
TRASPARENTE



Rullo



ACQUA POL TR è una finitura poliuretanica all'acqua, bicomponente, non ingiallente trasparente con effetto opaco o lucido. E' dotata di elevata resistenza all'abrasione e buona resistenza agli agenti chimici.

ACQUAPOL TR è disponibile solamente nella versione trasparente e con i seguenti gradi di brillantezza

Finitura opaca : 20 gloss - Finitura lucida: 70 gloss

## CAMPI DI IMPIEGO

ACQUAPOL TR è particolarmente indicato per i seguenti impieghi:

- trattamento antipolvere di pavimentazioni all'interno di garage, magazzini, cantine, ecc.
- può essere utilizzato anche per il consolidamento e la protezione dei manufatti in cemento, pietra, cotto, granito, marmi ecc.
- finitura protettiva per pavimentazioni e rivestimenti con effetti decorativi
- finitura protettiva opaca su pavimentazioni autolivellanti
- finitura protettiva per pavimentazioni di natura cementizia, epossidica, poliuretanica.

## VANTAGGI

- Le superfici trattate con ACQUA POL TR non mostrano alcuna tendenza all'ingiallimento, sono resistenti all'abrasione ed al traffico veicolare
- Elevata adesione, resistenza all'usura e ad elevata durezza superficiale.
- Facile pulizia e manutenzione.
- Assenza di ingiallimento e resistenza ai raggi U.V.
- Applicabile da +5°C a +35°C

## NOTE IMPORTANTI

- Non applicare direttamente su superfici molto assorbenti.
- Non applicare il prodotto in spessori elevati per mano

## STOCCAGGIO

12 mesi negli imballi originali non aperti, ACQUAPOL TR deve essere immagazzinato in un ambiente fresco e asciutto.

## CONFEZIONI

ACQUAPOL TR è fornito in confezioni predate:

Componente A = tanica da 5 kg - Componente B = petroliera da 1 kg

Colore	trasparente / lattiginoso
Granulometria	< 300 micron
Aspetto	liquido
pH	9
Acqua di diluizione	max 5%
Consumo	0,100 - 0,120 kg / m <sup>2</sup> per strato
Resa per conf. da 6 kg	25 - 60 mq m <sup>2</sup> in funzione del supporto
Pedonabilità	12/24 ore
Peso specifico	1,05 kg/lt
Spessore totale	circa 60 micron (due strati)

