

## AQUAMAT TR

- 
- **SOMMARIO** **FINITURA A BASE ACQUA PER OPACIZZARE LE SUOLE IN GOMMA TERMOPLASTICA (TR) SENZA CLORURAZIONE**
- 
- **CARATTERISTICHE**

**AQUAMAT TR** è una finitura a base acqua per ottenere speciali effetti opaco. Dona un effetto opaco uniformante con un tocco morbido alle superfici in gomma termoplastica non trattate con primer clorurati.

**AQUAMAT TR** è un prodotto di finitura opaca a base acqua universale, utilizzato sulla gomma TR. La sua speciale formulazione permette di rifinire tutti i materiali TR sintetici applicando l' **AQUAMAT TR** direttamente sul materiale.
- **APPLICAZIONE**
    - **AQUAMAT TR** si applica direttamente sulle suole o sui tacchi per mezzo di spruzzatura manuale o con apposita apparecchiatura
    - **AQUAMAT TR** si applica con pistola a spruzzo (pressione 4.5 - 6 atm, ugello 1.2) sia manualmente che con macchina.  
Il prodotto deve essere molto ben nebulizzato (l'effetto opaco non sarà uniforme se l'applicazione dell' **AQUAMAT TR** sarà troppo umida o abbondante)
    - lasciare asciugare completamente (almeno 20 - 30 minuti) ed eventualmente utilizzare un forno essicante a 40 - 70°C
    - la peculiarità di questo prodotto è l'eccellente spruzzabilità. Può essere applicato sia con speciale macchina a spruzzo prodotta dalla ditta "MET" di Gropello Cairoli che manualmente con pistola a spruzzo (diametro ugello 1.2 con pressione 5-6 atm). Sugeriamo di mescolare bene il prodotto prima dell' utilizzo
    - quindi per ottenere un effetto finale uniforme, raccomandiamo di mantenere il prodotto sotto costante agitazione
- **COLORI** 32200 Neutro
- **SOLVENTI** Per lavaggi usare **ACQUA**

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

02-10-2023 GA/pm



KENDA FARBEN È UN'AZIENDA  
CON SISTEMA DI QUALITÀ  
CERTIFICATO ISO 9001

SCHEMA TECNICA

Serie

22

## AQUAMAT TR

● *SOMMARIO*

**FINITURA A BASE ACQUA PER OPACIZZARE LE SUOLE IN GOMMA  
TERMOPLASTICA (TR) SENZA CLORURAZIONE**

● *MAGAZZINAGGIO*

La scadenza del prodotto riportata in etichetta è valida per i prodotti mantenuti al riparo dal calore diretto e dal freddo ed a condizioni standard di stoccaggio (temperatura minima 4°C a massimo 40°C).

Il superamento della data di scadenza non significa necessariamente che il prodotto non soddisfi più le specifiche o i valori impostati.

Tuttavia, prima di utilizzare detto prodotto dopo la data di scadenza, Kenda Farben consiglia di verificare se esso soddisfi ancora le specifiche o i valori di riferimento.

Kenda Farben non sarà in alcun modo responsabile per il mancato rispetto di specifiche o valori impostati dopo la scadenza o per errato stoccaggio che possono abbreviare la vita del prodotto.

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

02-10-2023 GA/pm