

# B52 PLUS WATERPROOF

## Trattamento Nano Strutturato per vetri statici

### DESTINAZIONE:

**B52 PLUS Waterproof – TNS per vetri statici** è adatto per i vetri di finestre, docce, vetrate e facciate in vetro di edifici.

### ISTRUZIONI D'USO:

#### PREPARAZIONE:

Pulire e sgrassare accuratamente la superficie con **B52 Cleaner** per rimuovere eventuali agenti polverosi, grassi e materiali organici depositati. Dopo aver nebulizzato **B52 Cleaner** lasciare agire seguendo le istruzioni per il lavaggio indicate nella scheda tecnica dedicata. Risciacquare abbondantemente con acqua e asciugare. L'asciugatura può essere evitata risciacquando la superficie con acqua demineralizzata.

#### APPLICAZIONE:

**B52 Plus Waterproof – TNS per vetri statici** viene applicato nebulizzandolo direttamente sul vetro in piccole quantità e stendendolo con un panno morbido (NON IN MICROFIBRA) fino a completa evaporazione. Il prodotto è pronto all'uso, non serve agitare né diluire.

Lasciare reticolare per almeno 20 minuti, senza bagnare né toccare la superficie.

Attendere almeno 6 ore per avere il massimo effetto protettivo.

In caso di ripristino del trattamento sarà necessario ripetere la pulizia e la applicazione di B52 Waterproof sulla superficie interessata senza timore di sovrapporre il prodotto in quanto non fa presa su se stesso e non crea reticolature o sovrapposizioni visibili. In caso di alonature dopo le 6 ore di reticolatura sarà sufficiente rimuoverle con un panno in cotone.

**ATTENZIONE:** la temperatura ambiente per l'applicazione deve essere compresa tra i 5 e i 30°C.

Non stendere il prodotto sul vetro caldo e alla luce diretta del sole.

**RISPETTARE SCRUPolosAMENTE I TEMPI DI POSA.**

### NOTE E OSSERVAZIONI:

#### DILUIZIONE:

Nessuna.

#### QUANTITÀ DA APPLICARE:

Circa 10-15 ml per mq.

#### TRATTAMENTO / ASCIUGATURA:

Circa 20 minuti, reticolazione completa in 6 ore.

#### MANIPOLAZIONE:

Consultare la Scheda di sicurezza.

#### STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE:

Consultare la Scheda di sicurezza, seguire le istruzioni indicate sull'etichetta dei contenitori. Il prodotto in confezione sigillata non ha data di scadenza. temperatura dell'ambiente di stoccaggio: +5°C a +25°C. Proteggere dalla luce diretta del sole, dal gelo e conservare accuratamente chiuso nel contenitore originale.

**PULIZIA:** Sarà sufficiente utilizzare un panno umido d'acqua demineralizzata in quanto lo sporco non aderisce per almeno 12 mesi.

**RIPRISTINO DELLA PROTEZIONE:** Sarà sufficiente ripetere l'applicazione come descritto nel paragrafo dedicato per ottenere il ripristino completo delle proprietà del prodotto.

### VANTAGGI:

**B52 PLUS WATERPROOF – TNS per vetri statici** forma uno strato impermeabile, sottile ed invisibile sulle superfici riducendo notevolmente l'adesione di sporco (ad es. smog, polveri, guano etc...) migliorando la sgocciolatura dell'acqua e rendendo la superficie più facile da pulire.

### Nota:

Le presenti istruzioni sono basate su ricerche vaste, ma non dispensano l'utilizzatore del controllo personale dell'idoneità del prodotto e delle procedure. CSI Nanotechnology s.r.l. non si assume la responsabilità per modi d'uso ed applicazione difforni da quelli indicati nella presente scheda tecnica.