GLASS PROTECTOR BAGNO

PROTETTIVO PER BOX DOCCIA E CERAMICA

Tipologia di Impiego

GLASS PROTECTOR BAGNO è un prodotto a base alcolica che si lega chimicamente alla superficie del vetroche si vuole trattare. Le superfici devono quindi essere accuratamente pulite e sgrassate. La resistenza, la durata del prodotto nel tempo e l'abrasione del rivestimento dipendono da come GLASS PROTECTOR BAGNO si è legato chimicamente alla superficie del vetro: una superficie perfettamente pulitae correttamente trattata con GLASS PROTECTOR BAGNO avrà una resistenza ed una durata ottimali. Le superfici da trattare possono essere pulite con un normale detergente per vetri commerciale: al termine della pulizia il vetro deve essere lucido e non presentare aloni.

Modalità d'uso

Deve essere applicata una quantità di **GLASS PROTECTOR BAGNO** circa 10-15gr. metro quadro.ll supporto deve essere lucidato inmodo rapido e uniformemente con un tovagliolo di carta per almeno 40 secondi, nel caso che il solvente evapori prima della lucidatura, il prodotto deve essere riapplicato. non applicare il prodotto sporadicamente prima che il prodotto si secchi. Non utilizzare panni in microfibra o cotone per la lucidatura.

Temperatura di applicazione 15-25 gradi. La superficie da trattare

Consumo e Resa

Resa: 10-15gr. metro quadro

Diluizione: Non deve essere diluito. Applicazione: Panno microfibra

Caratteristiche Chimico- Fisiche

Peso Specifico kg/l

Residuo secco % : 0.8 ca.

Viscosità Tazza Ford n.4

Essicazione: ore

Fuori polvere :

Al tatto

In profondità : 45 minuti Sovraverniciatura : 24-48 ORE

Caratteristiche del film

