

## Informazioni sul prodotto 001 CH

# Pilkington Activ™ Criteri di manipolazione e di lavorazione per i produttori di finestre

Pilkington Activ™ è un prodotto dalle prestazioni elevate con un rivestimento esterno. Per garantire il suo funzionamento illimitato, è necessario osservare i punti seguenti:

### 1. Dove si trova il rivestimento?

La superficie rivestita di Pilkington Activ™ deve sempre trovarsi all'esterno. Il posizionamento si riconosce come al solito dai contrassegni del produttore del vetro di isolamento.

### 2. Manipolazione

Non è necessario prendere delle speciali misure di precauzione durante lo scaricamento. Bisogna soltanto accertarsi che le ventose, che possono essere anche applicate sul rivestimento di Pilkington Activ™, siano pulite, asciutte e prive di silicone e che inoltre non scivolino sulla superficie.

Se per motivi di produzione dovessero essere necessari dei contrassegni, questi sono da applicare sulla superficie non rivestita. Non applicare adesivi, né usare pastelli sulla superficie rivestita, perché la loro rimozione potrebbe risultare difficoltosa.

### 3. Lavaggio

Come per ogni prodotto in vetro, durante il lavaggio bisogna fare molta attenzione a non danneggiare il rivestimento. Si consiglia di utilizzare una soluzione composta da acqua e da un detergente blando e non abrasivo. Infine il vetro deve essere sciacquato con acqua pulita ed essere asciugato con un panno asciutto che non lascia residui. Per una pulitura perfetta è possibile utilizzare dei detergenti per finestre a base di ammoniaca o alcool comunemente reperibili in commercio. Come per ogni superficie in vetro, non devono essere impiegate pagliette d'acciaio o lamette.

### 4. Posa

Dopo molto tempo e durante la loro reazione, i sigillanti a base di silicone possono far fuoriuscire olio o plastificanti contenenti silicone. Queste sostanze sono estremamente difficili da rimuovere dal vetro. In genere sono visibili solo quando il vetro/il rivestimento è bagnato, e anche successivamente sono riconoscibili solo attraverso la differente formazione di gocce d'acqua rispetto ai vetri sporchi.

Evitare di applicare alle guarnizioni lubrificanti contenenti silicone.

Se la posa in opera di Pilkington Activ™ avviene in un edificio, durante i lavori di costruzione bisogna fare assolutamente attenzione che sul rivestimento non rimangano delle macchie o che esso non venga danneggiato (per esempio da saldature, ruggine, cemento, intonaco o collanti). Terminati i lavori di costruzione, il vetro deve essere pulito il prima possibile risciacquando con dell'acqua (vedere punto 3).

### 5. Trattamento della superficie

In genere sulla superficie Pilkington Activ™ possono essere applicati dei rivestimenti di colore e/o delle traverse. Pilkington Activ™ conserva però le sue proprietà autopulenti solo sulla superficie non coperta.

## Informazioni sul prodotto 001 CH

### Pilkington Activ™ Criteri di manipolazione e di lavorazione per i produttori di finestre

#### **6. Riciclaggio**

Pilkington Activ™ può essere riciclato come un vetro float. Tuttavia devono essere rispettate tutte le prescrizioni del proprio Paese relative allo smaltimento di vetro.

#### **7. Inoltro di informazioni**

Affinché il prodotto, durante i lavori di costruzione, venga riconosciuto come prodotto dalle prestazioni elevate, su ogni unità consegnata dovrebbe essere applicata, sul lato interno della lastra, l'adesivo di indicazione.

Bisogna accertarsi inoltre che ogni cliente finale osservi le supplementari informazioni importanti per la cura del vetro autopulente.

Edizione: Agosto 2019