

## PRODUKTINFORMATION PI 038

### Reinigungshinweise vetroTherm View (Antireflexionsglas)

#### Minimale Reflexion, ungestörte Durchsicht

Klar, neutral, transparent – diese Eigenschaften zeichnen Glas aus und machen es zu einem unverzichtbaren Bestandteil unserer modernen Welt. Das neue Antireflexionsglas vetroTherm View hebt Transparenz auf ein völlig neues Niveau, indem es die natürliche Reflexion von Glas auf ein Minimum reduziert: Je nach Glasvariante und –aufbau erzielt vetroTherm View eine Aussenreflexion von gerade einmal zwei Prozent. Die hochentwickelte antireflektierende Beschichtung ermöglicht so einen unverfälschten Blick durch die Verglasung – frei von störenden Spiegelungen oder unerwünschten Lichtreflexen.

#### Erstreinigung nach dem Einbau

Nach Abschluss aller Einbauarbeiten sollten die Glasoberflächen schnellstmöglich mit kalkarmem Wasser abgespült werden, um Spuren von Staub und Schmutz zu entfernen. Etiketten, die sich noch auf den Oberflächen befinden, sollten sorgfältig und zeitnah von Hand entfernt werden.

**ACHTUNG:** Der Einsatz von Werkzeugen und Hilfsmitteln wie Spateln, Stahlwolle und Rasierklingen sollte – wie bei jeder anderen Glasreinigung auch – vermieden werden, da diese die Glasoberfläche oder die Beschichtung beschädigen können. Hartnäckige Flecken können mit handelsüblichen Glasreinigern oder Alkohol (Iso-Propanol) entfernt werden. Im Anschluss an die Erstreinigung sollten Sie das Glas mit Hilfe eines sauberen und weichen Mikrofasertuchs trockenreiben.

#### Reinigungsgegenstände

Zur Fensterreinigung sind nur weiche, saubere Reinigungstücher oder nicht scheuernde, saubere Reinigungsschwämme zu verwenden. Der Einsatz von Glasabziehern ist nicht notwendig, jedoch empfehlenswert. Bei ihrer Verwendung ist auf eine saubere Gummilippe zu achten.

#### Schutzvorkehrungen

Sollten Handwerks- oder Strassenbauarbeiten in unmittelbarer Nähe der antireflektierenden Verglasung stattfinden, sollte die Glasoberfläche grundsätzlich abgedeckt werden. Funkenflug durch Schweiss- oder Schleifarbeiten kann das Glas beschädigen. Farben, Lacke, Klebstoffe oder Mörtelprodukte sind – wie bei jedem anderen Glas – meist nur schwer zu entfernen.

#### Reinigungsmittel

Generell sind alle Glasreiniger auf Alkohol- oder Ammoniakbasis sowie leicht saure Reinigungsmittel völlig ausreichend und mit vetroTherm View verträglich. Das Reinigungswasser sollte sauber und kalkarm sein. Falls möglich, sollte entmineralisiertes oder enthärtetes Wasser verwendet werden.

#### Fensterreinigungsfirma

Bei der Reinigung Ihrer Verglasung durch Fremdfirmen, weisen Sie bitte das fachkundige Personal auf die besonderen Reinigungshinweise für antireflektierende Verglasungen hin.