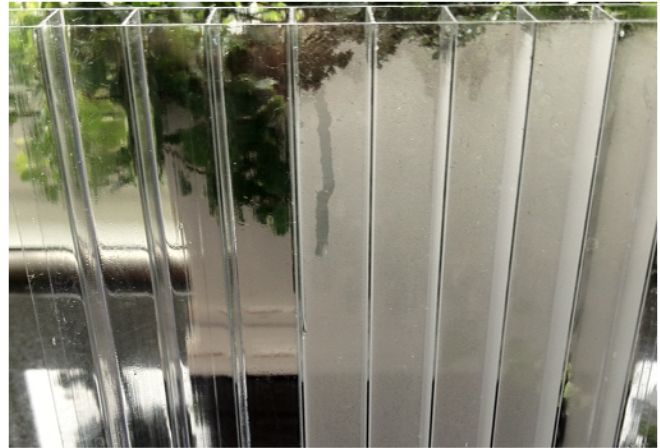
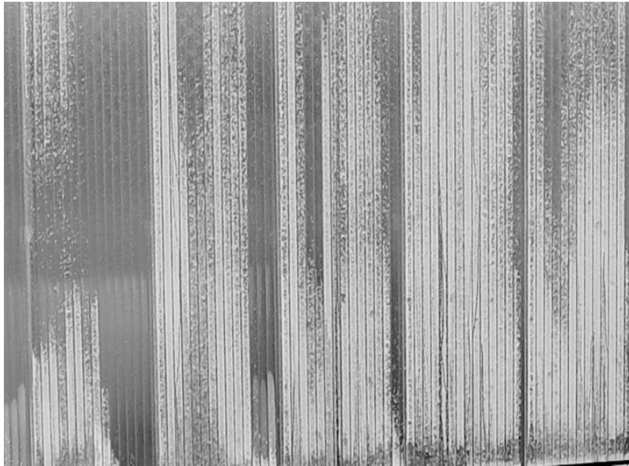


Problem

bei PC-Paneelen + Stegplatten
Kondensat in den Kammern
bisher nicht vermeidbar

Problem-Lösung

Kondensatfrei nach
Behandlung mit I3P-200



I3P-200

Anti-Fogging Beschichtung

Anti-Kondensat-Beschichtung



i3p - Serie
PRODUCT

intelligent - innovative - improvement



behandelt



nicht behandelt

Komplett auf Wasserbasis ist der Typ P 200 kennzeichnungsfrei und besonders geeignet für PMMA, PC, PET, PVC, PE und SAN die durch Herstellung oder Warmverformung nicht spannungsfrei sind und Spannungen aufweisen.

Farbe:	klar, farblos
Vorbereitung:	vor Gebrauch schütteln
Verarbeitung:	10 - 40 °C
Verbrauch:	ca. 10 - 20 ml/qm
Anwendung:	Airless-spritzen, giessen, fluten, mit weichem Tuch gleichmässig auftragen
Trocknung:	nach Trocknung ist der Anti-Beschlag-Effekt sofort wirksam

Reinigung der behandelten

Oberflächen: mit weichem, trockenem, fussellosem Tuch abwischen.
Kein feuchtes Tuch!

Nachbesserung: wie bereits oben unter Anwendung beschrieben.

Die Angaben entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Bitte prüfen Sie vor Verarbeitung, ob sich unsere Produkte für den jeweiligen Anwendungszweck eignen.
Da Anwendung und Verarbeitung ausserhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt dieses Datenblattes keine Haftung abgeleitet werden.
In jedem Fall gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Techn. Änderungen vorbehalten.