

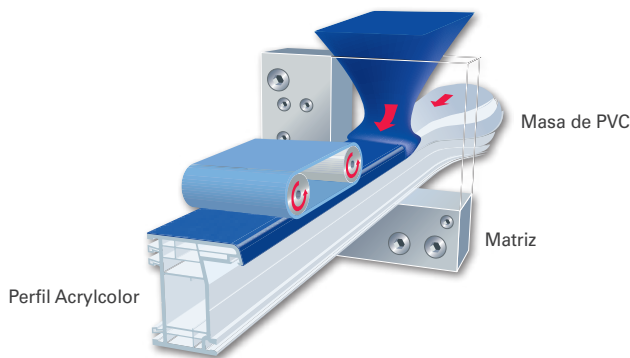
Acrylcolor

Calidad acreditada y Alta Reflexión.

La capa acrílica de color es el doble de dura como la superficie de PVC de ventanas blancas. Presenta una gran resistencia al rayado y es muy resistente contra las influencias meteorológicas. La superficie satinada, lisa y sin poros es insensible al polvo y la suciedad. El desconchado y el descascarillado no aparecen y la tediosa vuelta a pintar se hace innecesaria. Ventanas Acrylcolor casi no necesitan mantenimiento y son extremadamente fáciles de limpiar.

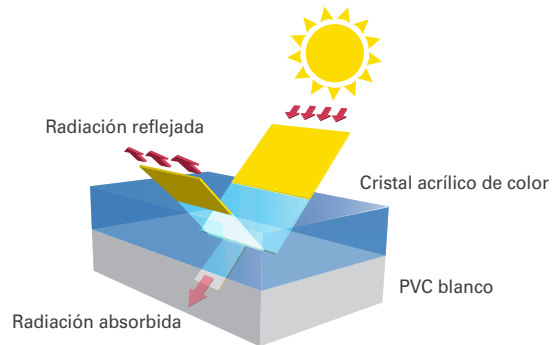
Acrylcolor Calidad acreditada

Perfiles Acrylcolor desde hace más de 35 años con el método de coextrusión. Esta innovadora técnica se diferencia sustancialmente de todos los otros métodos habituales de coloración. En el método de coextrusión, la capa acrílica de color se une inseparablemente con el perfil de PVC. De ello resulta una capa de color resistente a la luz y de larga duración.



Alta reflexión

El cuerpo básico blanco bajo la capa de cristal acrílico permeable a los rayos infrarrojos refleja considerablemente la radiación solar. Con ello se minimiza considerablemente el calentamiento de los perfiles. Las diferencias de temperatura, que resultan entre los perfiles blancos y de color, son sorprendentemente pequeñas.



Colores standard Acrylcolor



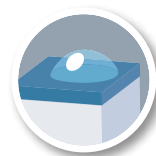
CUALIDADES



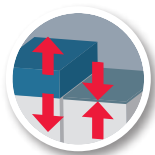
Sin pintura de esmalte.



Protegido contra el desconchado o el descascarillado.



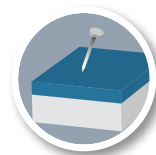
Extremadamente fácil de cuidar.



Con aprox. 0,5 mm más de grosor que cualquier capa de esmalte.



Unión inseparable con el perfil.



Resistente al rayado y duradero.