

MÜNCHINGER HISTORICLINE

Speziell entwickelt für historische Fenster basierend auf den Anforderungen des Denkmalschutzes

Wetterschenkel ohne Leimfuge, dafür aus einem massiven Stück ACCOYA® (siehe Abbildung 1). Somit ist der problematische, bewitterte Teil des Fensters optimal ausgerüstet für bestmögliche Resistenz, Form- und Farbstabilität.



Abbildung 1

Aufbau der verleimten Kantel

1. Decklage ACCOYA® durchgehend mind. 56 mm stark, fallende Struktur, hier können teils starke Farbunterschiede und Lattenstreifen, wie typisch für ACCOYA® auftreten und stellen keinen Reklamationsgrund dar, für deckenden Anstrich (außen!)

Accsys empfiehlt die Verwendung von Edelstahlschrauben, Beschlägen usw., die direkt mit dem Holz in Kontakt treten bzw. in irgendeiner Weise mit der verbleibenden Rest-Essigsäure in Kontakt kommen können, **restliche Lagen in Kiefer/oder Fichte (wie gewünscht), wobei äußere Lage** aus 70 cm+ erzeugt ist,

Keilzinken D4-geleimt, Flächen verleimt mit PU-Kleber, Kiefer/ Fichte in Riffs/Halbriffs, im Prinzip fehlerfrei, nach der Verleimung nicht nachgehobelt, ACCOYA®/KIEFER/KIEFER 70+, je nach Stärke 2-/3-fach.

MÖGLICHE DIMENSIONEN

115 x 86 mm	Längen: 2,40 m+ (typische ACCOYA®-Längen)
84 x 86 mm	Längen: 2,40 m+ (typische ACCOYA®-Längen)