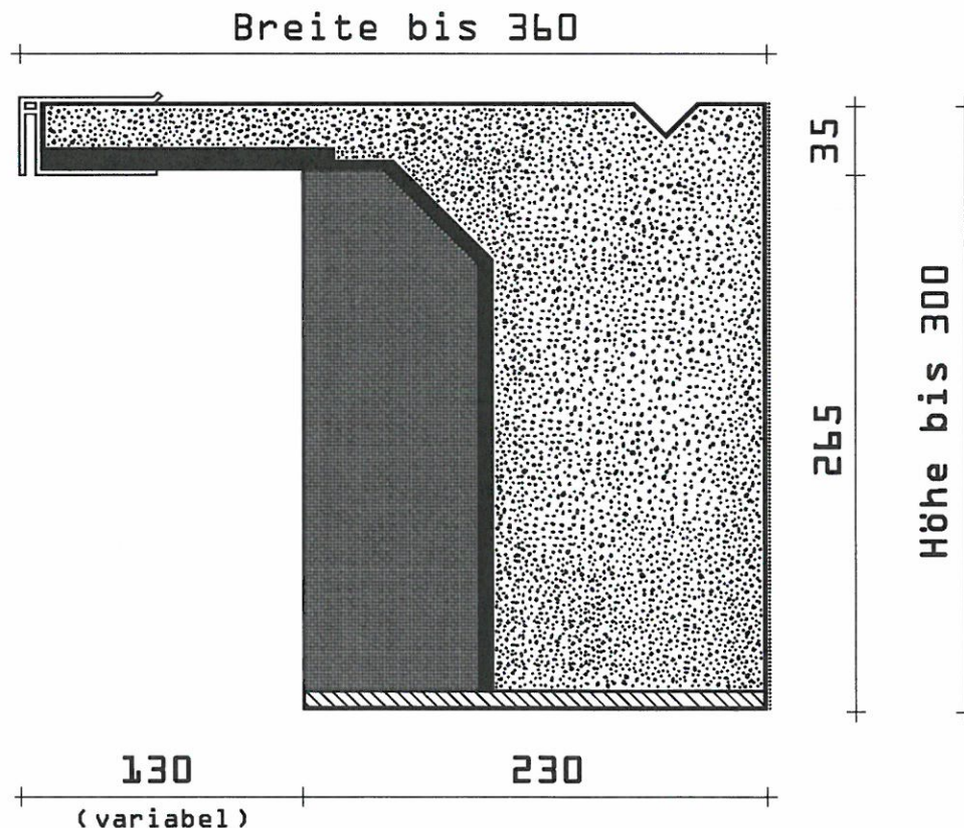


Raffstorekästen Typ SW 360 SKJ Für Verblendmauerwerk

- Aufbau** ⇒ Polystyrolkörper mit zusätzlicher, teils verdeckter, feuchtigkeitsbeständiger Innenschale, zur Erhöhung der Stabilität. Der Raffstorekeil besteht aus Neopor.
- Putzträger** ⇒ Als Putzträger dient raumseitig ein spezieller, grauer Putzhaftgrund. Die putzbare Unterseite ist eine Leichtbauplatte.
- Besonderheiten** ⇒ Die Raffstorekästen SW/J haben keine vordere Blende, diese wird bauseits durch den Verblender (Klinker) gebildet. Sie können das Fenster direkt hinter den Verblender setzen. Zur einfachen und sicheren Befestigung der Raffstore ist im Deckenbereich der Raffstorekästen eine zusätzliche Befestigungsplatte eingearbeitet. Standardmäßig ist ein 130 mm breiter Raffstore-Aufnahmeschacht für z. B. 80er Lamellen. Andere Maße sind möglich. Der Einbau von Raffstorekästen erfordert keinen zusätzlichen Aufwand, da sie im Zuge der Rohbauerstellung eingebaut werden können. Fasel-Raffstorekästen SW 360 SKJ erfüllen die Vorgaben der EnEV.

Gegen Aufpreis auch in Sonderbreiten / Sonderhöhen lieferbar.



Die Maßangaben sind ca. Maße, bedingt durch thermische Werkstofftoleranzen. Die tatsächlichen Maße müssen vor Ort genommen werden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten (Stand 01 / 2019)