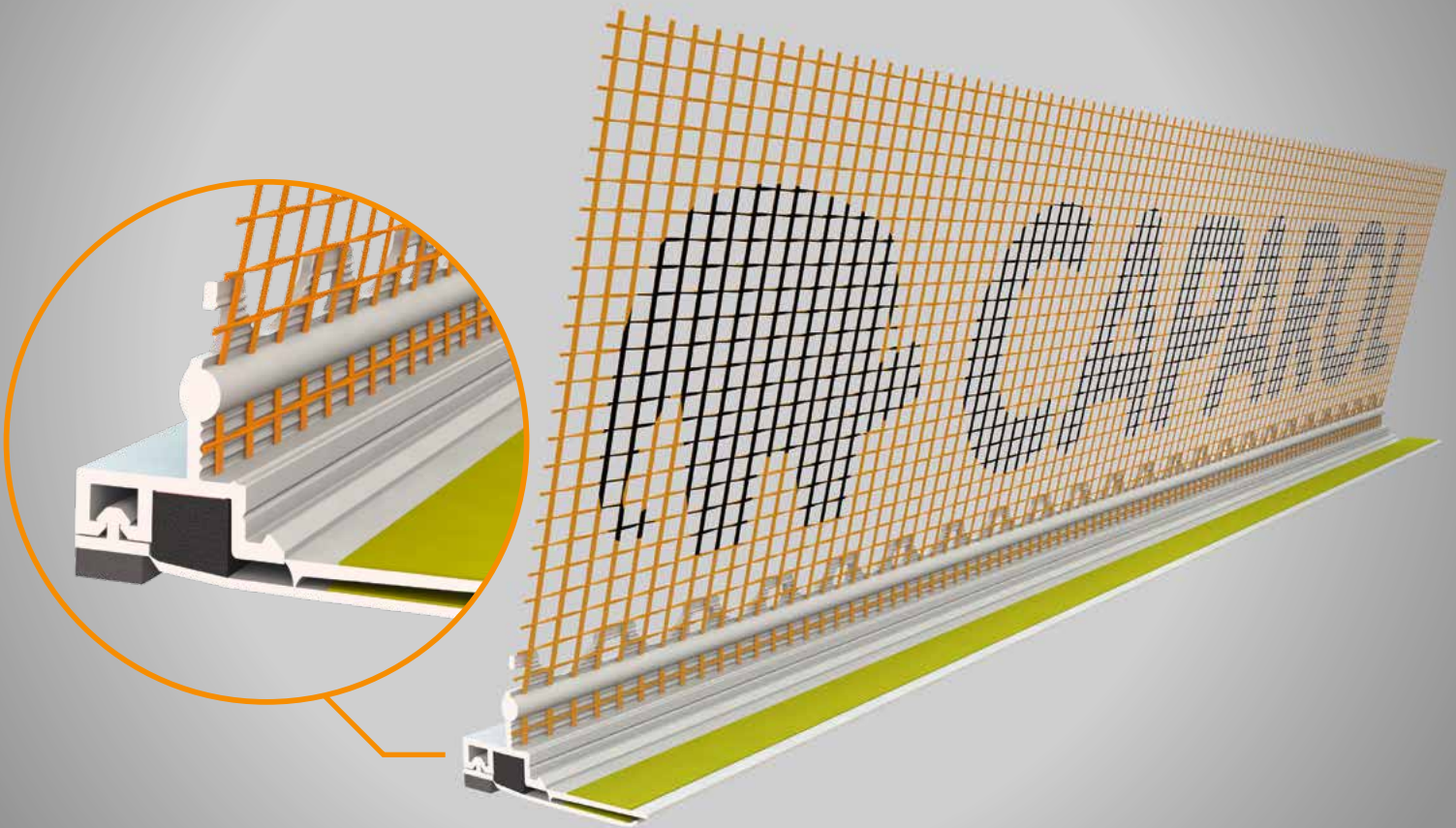


DRÜCKENDES
ANPUTZPROFIL
SCHMAL

 | **SYNTHESA®**
GRUPPE

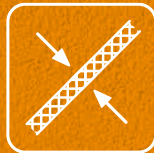


CAPATECT ANPUTZPROFIL SUPREME PRO 662

**DIE VERBORGENE POWER
HINTER JEDER PERFEKTEN
FASSADE.**



Zeit sparen und maximale Sicherheit gewährleisten: schnelle und präzise Montage.




Auf kritischen Untergründen und bei schmalen Rahmenkonstruktionen einsetzbar.

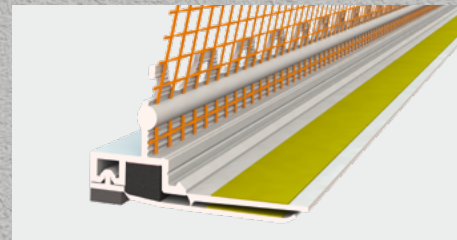


Höchste Schlagregendichtheit und beste dreidimensionale Bewegungsaufnahme.

THE POWER OF SURFACE.


CAPAROL

DRÜCKENDES ANPUTZPROFIL SCHMAL. VERSTECKTE POWER NACH DER INSTALLATION MIT KONTINUIERLICHER WIRKUNG.



Für einen präzisen und sicheren Anschluss zwischen WDVS (Wärmedämm-Verbundsystem) und angrenzenden Bauteilen (z. B. Fenster/Türrahmen). Das **Capatect Anputzprofil Supreme Pro 662** nimmt Bewegungen in alle Richtungen auf und reduziert so das Risiko von Spannungsrissen an kritischen Verbindungsstellen.

Das extern geprüfte Anputzprofil mit PUR-Band schützt vor Schlagregen bis zu 600 Pa und sorgt so für dauerhafte Sicherheit. Es wurde speziell für anspruchsvolle Anwendungssituationen und kritische Untergründe entwickelt. Der ausgeprägte Abzugssteg für den Unterputz sorgt zusätzlich zu der speziellen Putzabzugskante für einen sauberen und ästhetischen Putzabschluss. Der speziell geformte Profilsteg garantiert die richtige Lage des Gewebes im Unterputz.

Ein weiterer effektiver Schutz bei Anstricharbeiten wird durch die zweite Aktivierungslasche ermöglicht. Das Anputzprofil eignet sich sowohl für dünn- als auch für mittelschichtige Putzsysteme. Das **Anputzprofil Supreme Pro 662** macht die Installation einfach und sicher und verspricht gleichbleibende, hochwertige Ergebnisse.

PRODUKTMERKMALE

- Ideal für den Einsatz auf kritischen Untergründen.
- Präzise abgestimmter Putzabschluss durch zweistufige Abzugskante.
- Schattenfuge für harmonischen Übergang zwischen verschiedenen Putzfarben und Rahmenmaterialien.
- Gezielte Gewebeführung durch optimierte Steggeometrie.
- Dreidimensionale Bewegungsaufnahme.
- Extern geprüfte höchste Schlagregendichtheit mit PUR-Band.
- Kann in engen Anwendungen und schmalen Rahmenkonstruktionen verwendet werden.

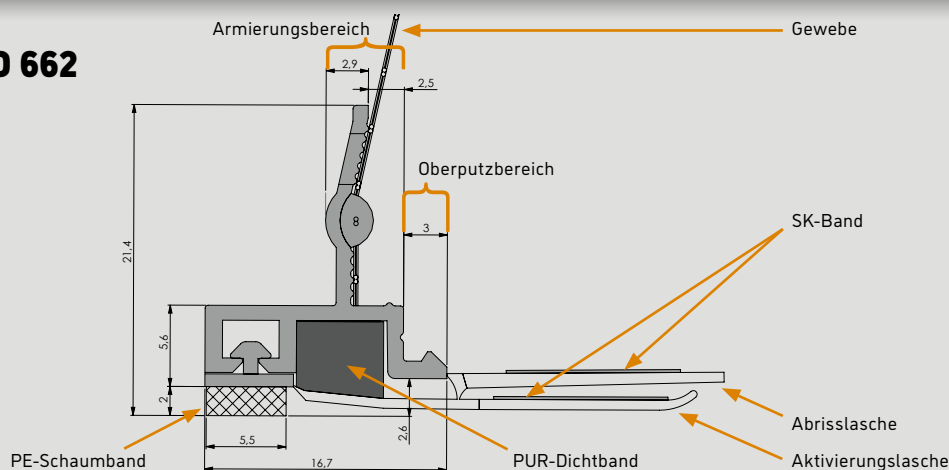
PRODUKTINFORMATIONEN

Typ	Material	Dehnung	Stauchung	Scherbewegung in Fensterbreite	Bewegungsaufnahme	Länge	Breite	Dämmstoffdicken	Farbtöne
Drückendes Anputzprofil	Kunststoff, Polyurethan-Weichschaumstoff, Glasfasergewebe	3,5 mm	2,0 mm	+/- 2,0 mm	Klasse A	2,60 m, 1,55 m	16,7 mm	bis 300 mm	Weiß

03/26 · CAP-26085

Sonstiges: Ergänzende Informationen zu Capatect Anputzprofil Supreme Pro 662 und der Verarbeitung finden Sie in der Technischen Information zu diesem Produkt.

CAPATECT ANPUTZPROFIL SUPREME PRO 662 DESIGN IM DETAIL:



Produktübersicht
für den Fachhandwerker

Weitere Informationen zu
[Capatect Supreme Pro 662](#)

