

**VEKA AG**  
Ein Unternehmen der Laumann Gruppe  
Dieselstrasse 8  
D-48324 Sendenhorst  
Telefon +49 2526 29-0  
info@veka.com  
www.veka.it

Il vostro partner VEKA:

FO-FEINSTRUKTUR-05/2024-ITA

# VEKA Feinstruktur



Profili di qualità  
★★★★★

## Per finestre con stile

- **Estetica ricercata**

La nuova collezione di pellicole di rivestimento VEKA sorprende per le sue superfici finemente strutturate con finish opaco, che si ispirano alle finestre in alluminio verniciate a polvere e sono estremamente piacevoli alla vista.

- **Colori moderni di tendenza**

Le tonalità di colore selezionate con cura si integrano perfettamente in tutti i moderni stili architettonici.

- **Qualità VEKA assoluta**

Le superfici sono estremamente robuste, resistenti agli agenti atmosferici e antigraffio, come documentato dai numerosi test di resistenza a cui sono state sottoposte.

## Tonalità eleganti, struttura fine e finitura opaca

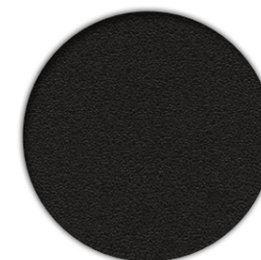
La collezione VEKA Feinstruktur comprende i colori attualmente più ricercati per le finestre. Si distinguono per la loro eleganza e stile, ma allo stesso tempo sono in grado di integrarsi e caratterizzare il contesto architettonico in cui sono inseriti, abbinandosi al meglio a diversi materiali e finiture.

Il particolare effetto delle pellicole decorative Feinstruktur è dato dal modo in cui la luce riflette in più direzioni sulle superfici finemente strutturate. Il risultato è una finitura opaca che riprende lo stile delle finestre in alluminio verniciate a polvere, in grado di donare all'infisso una connotazione di estrema eleganza.

## VEKA Feinstruktur è disponibile in otto colori di tendenza.



01  
anthrazitgrau  
Feinstruktur



02  
schwarz  
Feinstruktur



03  
schiefergrau  
Feinstruktur



04  
quarzgrau  
Feinstruktur



05  
basaltgrau  
Feinstruktur



06  
silbergrau  
Feinstruktur



07  
umbra  
Feinstruktur



08  
verkehrsweiß  
Feinstruktur



### Estremamente resistenti

Le pellicole VEKA Feinstruktur sono estremamente resistenti all'azione di numerosi fattori chimici e meccanici, alle alte temperature e ai raggi ultravioletti.



### Particolarmente facili da pulire

Ante e telaio si puliscono molto facilmente, in quanto le impurità non si attaccano alla superficie.



### Anti-impronta

La superficie finemente strutturata e resistente allo sporco fa sì che le impronte delle dita non aderiscano.



### Materiali sostenibili

I profili in PVC e le pellicole decorative sono riciclabili e consentono quindi di risparmiare risorse preziose.