

**KRAUTOL®**

PROFESSIONAL

5



## Proiectul: Modificări de culoare

Apa și radiația UV produc o solicitare asupra fațadei și duc la modificări de culoare inevitabile asupra stratului de acoperire. De aceea, liantul vopselei de fațadă trebuie să fie pe cât posibil stabil la UV. În cazul vopselelor de fațade cu lianți organici, componenta procentuală de liant este decisivă pentru stabilitatea nuanței de culoare. Totodată, o vopsea de fațadă cu tehnologie hibrid înglobează mai bine pigmentii de culoare decât vopselele de fațadă cu priză slabă.

## Soluția de sistem optimă KRAUTOL:



**TIEFGRUND PLUS**  
Hidrosol acrilic pentru  
straturi de grunduire la  
egalizarea fațadelor

+



**ULTRA MAXX COMPLETE**  
Soluție completă 5 în 1  
pentru fațadă

MODIFICĂRI DE CULOARE



# KRAUTOL®

PROFESSIONAL

## Atât de simplu: În câțiva pași spre rezultatul optim



### Pregătirea și curățarea

Curățați fațada cu un curățător de înaltă presiune și îndepărtați temeinic eventualele impurități sau murdăria.

Lăsați fațada să se usuce bine după curățare, astfel încât grun-  
dul aplicat ulterior să poată pătrunde mai bine în fațadă.



### Grunduirea

Grunduiți fațada cu **TIEFGRUND PLUS**. Grundul de calitate superioară consolidează substratul și asigură un comportament de absorbție uniform.

Avantaj: Vopseaua de fațadă se usucă uniform, prezintă o aderență sigură și consumul de vopsea se reduce.

Lăsați din nou fațada să se usuce bine după grunduire.



### Stratul preliminar și cel final

Aplicați un strat preliminar pe fațadă cu **ULTRA MAXX COMPLETE** (dilat cu maxim 10 % apă). Datorită vâscozității scăzute a vopselei se obține un comportament de pătrundere bun și, implicit, o aderență bună la stratul de acoperire final.

Lăsați stratul preliminar să se usuce bine. Apoi aplicați vopsea de fațadă **ULTRA MAXX COMPLETE** fără diluare.



### Alte proiecte de fațade

Scanați simplu codul QR cu smartphone-ul sau tableta și apelați informațiile direct.

12/2017

# Protecție a fațadelor cu sistem