


RAL 9010/9016/9003 - Abweichung (= Delta E) von KGM Sockelleisten

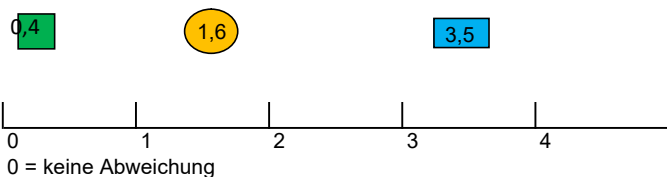
 Sockelleiste MDF ummantelt mit Grundierfolie / „Finishfolie“

Anmerkung: Diese weiße Folie ist auch noch überlackierbar!

 Sockelleiste Fichte ummantelt mit Starkfolie (auch überlackierbar!)

 Sockelleiste aus Kiefer, Weichholz massiv, 3-fach weiß lackiert (lösemittelfrei)

RAL 9010 („cremiger, cremeweiß“)



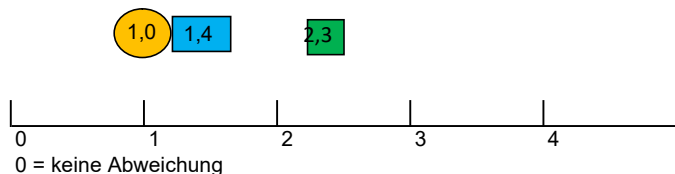
Produkte ähnlich RAL 9010:

- Modern 40/58/80/95 Fichte Starkfolie
- Modern MR Fichte Starkfolie
- Rohrabdeckleiste Starkfolie weiß
- Express 42/45/60 Fichte Starkfolie
- Express Modern 36 Fichte Starkfolie

RAL 9010:

- Altberliner/Hamburger Profil Kiefer weiß lackiert

RAL 9016 („weißer, verkehrsweiß“)



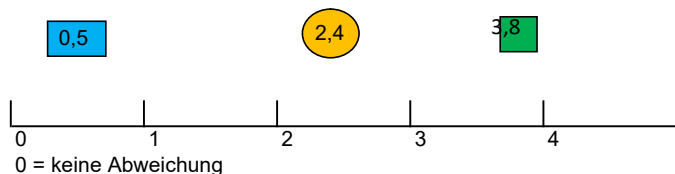
Produkte ähnlich RAL 9016:

- Altberliner Profil / Modern MDF
- Altberliner Profil ECO MDF
- Altberliner / Modern MR (feuchtraum geeignet)
- MEGA-Profil
- Modern NEO
- Express MDF

u. v. a.

(i. P. alle MDF-Profile, die mit weißer Folie ummantelt sind!)

RAL 9003 („hochweiß“)



Produkte ähnlich RAL 9003:

- Altberliner Profil / Modern MDF
- Altberliner Profil ECO MDF
- Altberliner / Modern MR (feuchtraumgeeignet)
- MEGA-Profil
- Modern NEO
- Express MDF

u. v. a.

(i. P. alle MDF-Profile, die mit weißer Folie ummantelt sind!)

Anmerkung:

Natürlich hängen alle Farbbeurteilungen immer auch von den Lichtverhältnissen ab.

Deswegen wurden die o. g. DELTA-E-Abweichungen unter genormten Bedingungen mit einem Messgerät objektiv gemessen.

Für die Abweichung gelten üblicherweise folgende Beurteilungen:

<u>ΔE</u>	<u>Bewertung</u>
0,0 ... 0,5	kein bis fast kein Unterschied
0,5 ... 1,0	Unterschied kann für das geübte Auge bemerkbar sein
1,0 ... 2,0	unmerklicher Farbunterschied
2,0 ... 4,0	wahrgenommener Farbunterschied
4,0 ... 5,0	wesentlicher Farbunterschied, der selten toleriert wird
oberhalb 5,0	die Differenz wird als andere Farbe bewertet

