

Paleta de culori

RAL culori



Vopsea standard ★★☆☆☆☆



CULOAREA ALB ASEMĂNĂTOARE CU RAL 9003

Vopsea Premium ★★☆☆☆☆



CULOAREA ALB ASEMĂNĂTOARE CU RAL 9003

Vopsea acrilică UV ★★☆☆☆☆



CULOAREA ALB ASEMĂNĂTOARE CU RAL 9003

Datorită materialelor utilizate, poate exista o ușoară diferență de culoare între ușă și toc.

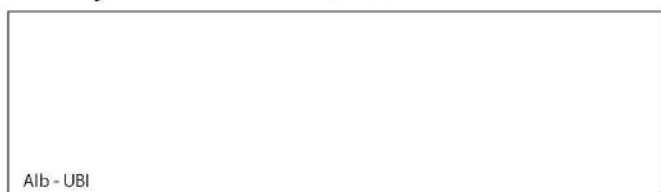
Vopsea acrilică UV ★★☆☆☆☆



CULOAREA GRI ASEMĂNĂTOARE CU RAL 7035

Finisajul este disponibil doar pentru colecția Porta GRANDE cu tocuri finisate cu vopsea acrilică UV.

Finisaj Premium ★★☆☆☆☆



CULOAREA ASEMĂNĂTOARE CU RAL 9003

Finisaj SUPER MATT ★★☆☆☆☆



Finisaj disponibil doar pentru tocul Porta SYSTEM ELEGANCE.

Finisaj Portasynchro 3D ★★☆☆☆☆



Datorită utilizării diferitelor materiale și a tehnologiilor de finisare pentru a acoperi foaia de ușă și tocul, este posibil să existe o ușoară diferență de culoare între ele.



Paleta de culori

Finisaj Portadecor ★★★★★



* până la epuizarea stocurilor

Finisaj Portadur ★★★★★



* până la epuizarea stocurilor

Finisaj Portalamino ★★★★★



Datorită utilizării diferitelor materiale și a tehnologiilor de finisare pentru a acoperi foaia de ușă și tocul, este posibil să existe o ușoară diferență de culoare între ele.

Paleta de culori

Finisaj Portaperfect 3D ★★★★★☆



Finisaj Gladstone/Halifax ★★★★★★



Datorită utilizării diferitelor materiale și a tehnologiilor de finisare pentru a acoperi foaia de ușă și tocul, este posibil să existe o ușoară diferență de culoare între ele.

Paleta de culori

Finisaj CPL HQ 0,2 ★★★★★☆ Finisaj HPL și CPL 0,7 ★★★★★★

Alb - 2BM

Alb - HBM / 7BM

Gri Euroinvest - 2PO

Gri Euroinvest - HPO / 7PO

Stejar Milano 1 - 2D1

Stejar Milano 1 - 7D1

Nuc Alb - 2OB

Nuc Alb - HOB / 7OB

NOU

Fag Nisipiu - 2UP

Fag Nisipiu - 7UP

Fag Porta * - 2UU

Fag Porta * - 7UU

Stejar Milano 4 - 2D4

Stejar Milano 4 - 7D4

Stejar Natural - 2DA

Stejar Natural - HDA / 7DA

Nuc Modena 1 - 2O1

Nuc Modena 1 - HO1 / 7O1

Nuc Natural (mat) - 2ON

Nuc Natural (mat) - HON / 7ON

Stejar Milano 5 - 2D5

Stejar Milano 5 - 7D5

Antracit HPL/CPL - 2NC **

Antracit HPL/CPL - HNC / 7NC **

NOU

Hickory Natural - 2OH

Hickory Natural - 7OH

Ciment Deschis - 2US

Ciment Deschis - 7US

Ciment Închis - 2UC

Ciment Închis - 7UC

Cenușiu Structurat - 2FC

Cenușiu Structurat - 7FC

NOU

Negru - 2EC

Negru - 7EC

Caracteristicile finisajului HPL și CPL:
www.porta.com.pl/dm/charakterystykaHPLCPL.pdf

* până la epuizarea stocurilor

** denumirea HPL / CPL a fost introdusă datorită stratului de pulbere dedicat Antracitului HPL / CPL

Datorită utilizării diferitelor materiale și a tehnologiilor de finisare pentru a acoperi foaia de ușă și tocul, este posibil să existe o ușoară diferență de culoare între ele.

GRUPA I

GRUPA II



Paleta de culori



Furnir natural

Furnir Natural Stejar ★★★★★☆



Stejar 1 - ND1/KD1



Furnir Natural Frasin ★★★★★☆



Frasin - KJ1



Furnir Natural Nuc ★★★★★☆



Nuc - KO1



Furnirul Natural Select - este un finisaj special pregătit și selectat. Produsele cu acest tip de furnir natural îndeplinesc standarde de înaltă calitate.

Furnirul Natural Stejar, Frasin, Nuc și Furnirul Natural Stejar Satin - sunt finisaje caracterizate printr-o varietate de culori, modele, etc.

Caracterul lor rezultă din mediul de viață, din condițiile climatice și din condițiile din cadrul aceleiași specii biologice. Aceste proprietăți morfologice ale lemnului, caracteristice materialului natural, le deosebesc de alte finisaje făcându-le pe acestea deosebite.

Furnir Natural Stejar Satin ★★★★★☆



Stejar Alb - NBI / KBI



Stejar Deschis - NDJ/KDJ



Stejar Winchester - NDE/KDE



Tabacco - NTC / KTC



Stejar Brun - NDR/KDR



Mocca - NMO / KMO



Nero - NNE / KNE



Codificarea culorilor:

N - Finisaj în varianta „striații”

K - Finisaj în varianta „floare”

„Striații” - Finisaj cu un desen uniform al inelelor din lemn.

„Floare” - Finisaj cu un desen natural, clar și modelat al inelelor din lemn.

Specificitatea furnirului natural poate determina diferențe de nuanță și distribuire a striațiilor pe suprafața finisajului.

Aceste caracteristici ale finisajului nu sunt considerate defecte ale produsului.



Furnir natural

Furnir natural - Select ★★★★★☆



Stejar - MDX



Nuc Închis - EQX



NOU

Negru - MEC



Datorită utilizării diferitelor materiale și a tehnologiilor de finisare pentru a acoperi foaia de ușă și tocul, este posibil să existe o ușoară diferență de culoare între ele.



Paleta de culori

Placă din oțel laminată PVC ★★★★★☆



* până la epuizarea stocurilor

Tablă de oțel vopsită ★★★★★☆



Cu ajutorul materialului utilizat, culorile produselor sunt similare cu cele din paleta RAL.

Culoarea Alb echivalentă cu RAL 9010 / Culoarea Gri echivalentă cu RAL 7035

Culoarea Antracit echivalentă cu RAL 7024 / Culoarea Maro echivalentă cu RAL 8017

Oțel galvanizat ★★★★★☆










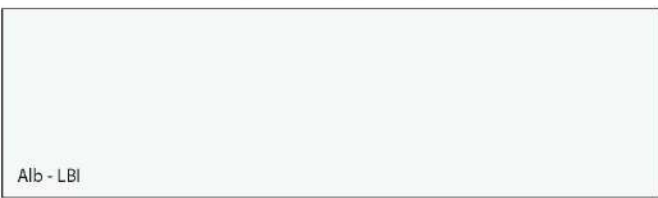

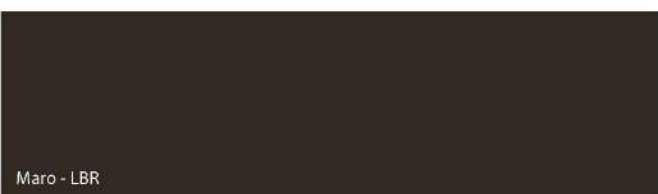

Oțel inoxidabil ★★★★★★



Datorită utilizării diferitelor materiale și a tehnologiilor de finisare pentru a acoperi foaia de ușa și tocul, este posibil să existe o ușoară diferență de culoare între ele.

Paleta de culori

Vopsea pe bază de poliester Premium ★★★★★☆

GRUPA I	 Alb MAT - LBM	 Gri MAT - LPM
	 Maro MAT - LRM	 Crem MAT - LKM
	 Antracit HPL/CPL - LNC*	 Antracit structură - LNT
GRUPA II	 NOU Negru structură - LCS	
GRUPA III	 Alb - LBI	 Gri - LPO
	 Maro - LBR	 Negru MAT - LCM

* recomandat împreună cu vopseaua Antracit HPL/CPL

Culoarea Alb (LBM) este echivalentă cu RAL 9003 / Culoarea Alb (LBI) este echivalentă cu RAL 9016
Culoarea Gri (LMP, LPO) este echivalentă cu RAL 7047 / Culoarea Maro (LRM, LBR) este echivalentă cu RAL 8028
Culoarea Crem (LKM) este echivalentă cu RAL 1019 / Culoarea Negru (LCM) este echivalentă cu RAL 9017
Culoarea Antracit (LNT) este echivalentă cu RAL 7024

Grund ★★★★★☆



Culoarea Gri (LBP) echivalentă cu RAL 7035

Datorită utilizării diferitelor materiale și a tehnologiilor de finisare pentru a acoperi foaia de ușă și tocul, este posibil să existe o ușoară diferență de culoare între ele.