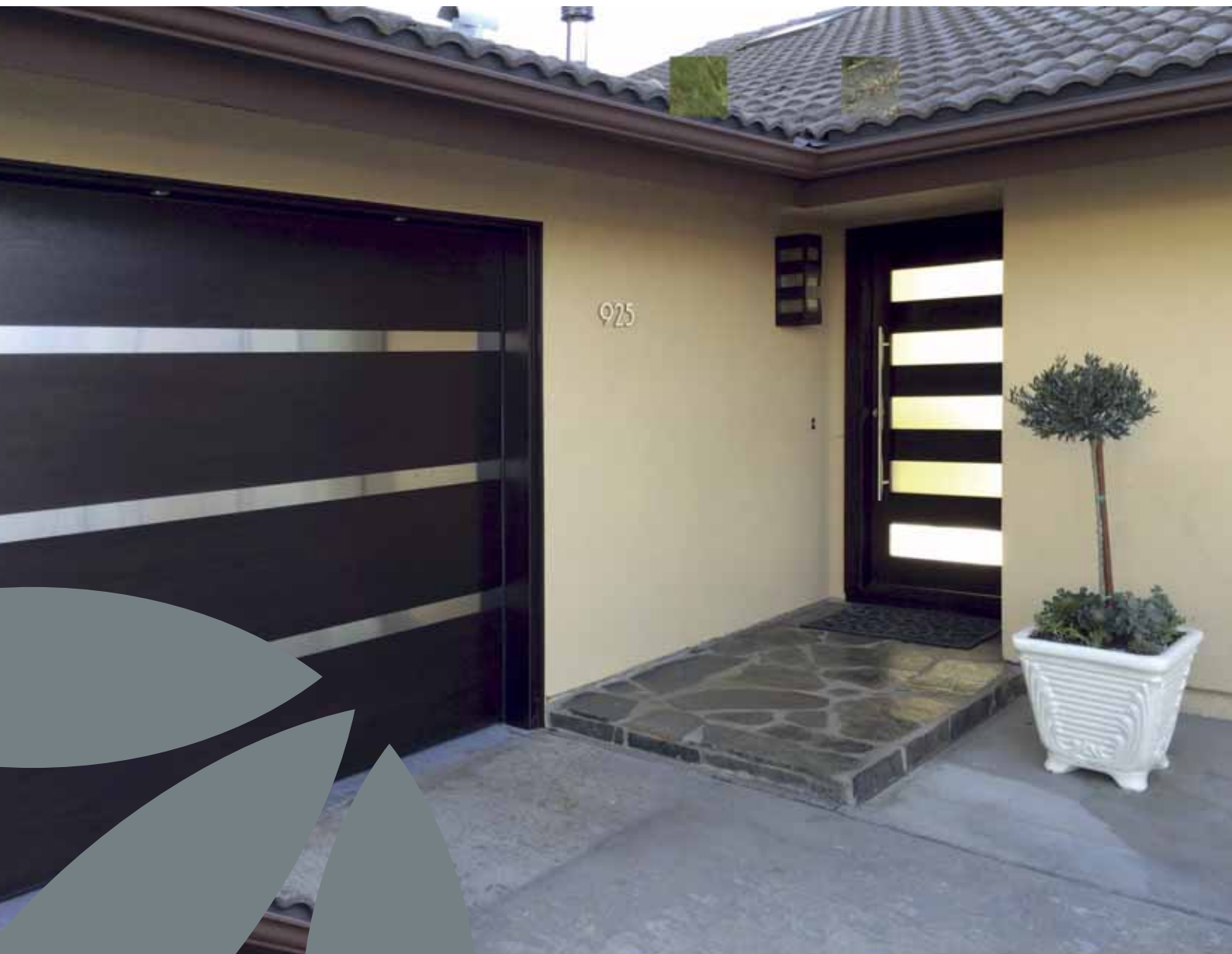




SPECIALISTA NA KOMPONENTY PRO VÝROBU
DŘEVĚNÝCH VCHODOVÝCH DVEŘÍ
A SPECIÁLNÍ TEPELNĚ-IZOLAČNÍ MATERIÁLY PRO STAVBU



TEKNOS POVRCHOVÁ ÚPRAVA DŘEVA - PROFI



CENÍK

POVRCHOVÁ ÚPRAVA DŘEVA - LAZURY A OLEJE
APLIKACE ŠTĚTEC, VÁLEČEK



VÝBĚR ZÁKLADNÍCH ODSTÍNŮ

SILNOVRSTVÁ LAZURA NA DŘEVO - VODOUŘEDITELNÝ PRODUKT APLIKACE ŠTĚTEC, VÁLEČEK

Postup: doba schnutí 2 hodiny



Silné chemické sloučení mezi vrstvami umožňuje dobrou vzájemnou přilnavost.

No. 1 - Natur 356 / Prima 69



No. 5 - Olše 9005 / 209009



No. 9 - Mahagon 9012 / 200155



No. 2 - Javor 9002 / 9002



No. 6 - Dub 9009 / 209009



No. 10 - Teak 9016 / 200155



No. 3 - Hruška 9002 / 9004



No. 7 - Borovice 9009 / 9022



No. 11 - Kaštan 9015 / 9011



No. 4 - Jilm 9005 / 200156



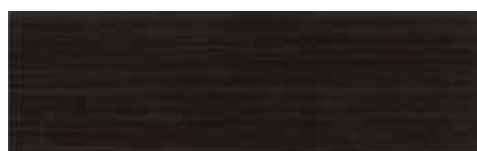
No. 8 - Modřín 9012 / 9022



No. 12 - Ořech 9015 / 9016



No. 13 - Palisandr 9016 / 9017



VÝBĚR ZÁKLADNÍCH ODSTÍNŮ

VODOUŘEDITELNÉ OLEJE NA DŘEVO

APLIKACE ŠTĚTEC, VÁLEČEK, POUŽITÍ INTERIÉR

Postup: doba schnutí 2 hodiny



Silné chemické sloučení mezi vrstvami umožňuje dobrou vzájemnou přilnavost.

No. 1 - Bezbarvý

No. 5 - 200153

No. 9 - 200324



No. 2 - 200176

No. 6 - 200175

No. 10 - 200173



No. 3 - 200283

No. 7 - 200323

No. 11 - 200623



No. 4 - 100293

No. 8 - 200322

No. 12 - 200179

