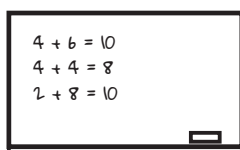
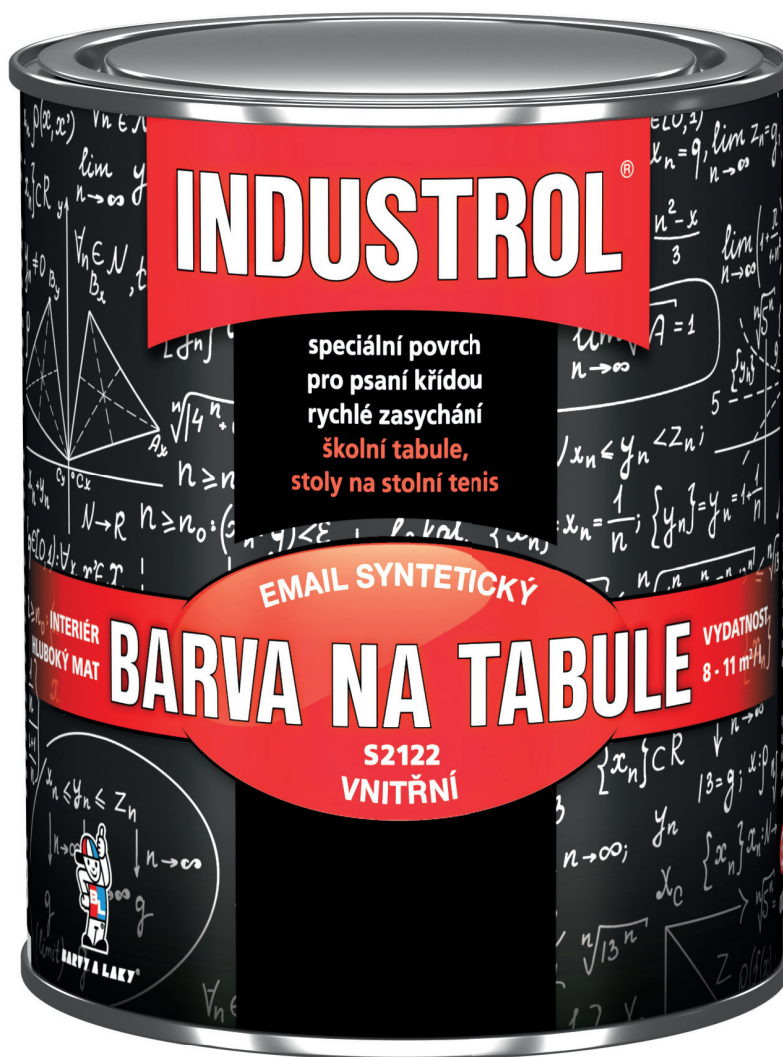


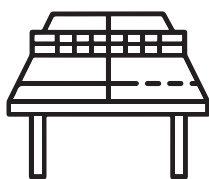
INDUSTROL[®]

BARVA NA TABULE S2122

SPECIÁLNÍ SYNETICKÁ BARVA NA KOV A DŘEVO



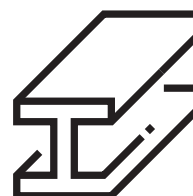
školní tabule



pingpongové stoly



dřevo



ocel

INDUSTROL® BARVA NA TABULE S2122

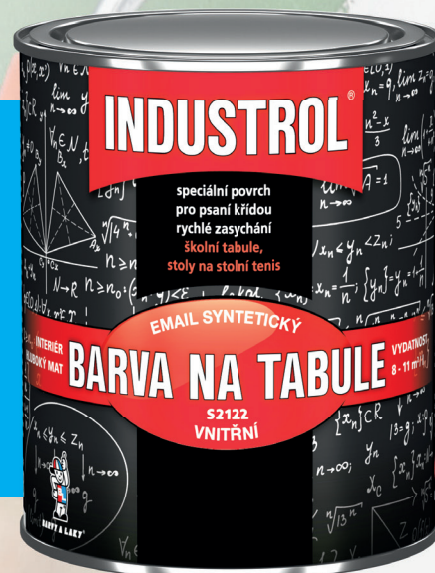
INTERIÉROVÁ BARVA NA ŠKOLNÍ TABULE A PINGPONGOVÉ STOLY

- SPECIÁLNÍ OMYVATELNÝ POVRCH
- DOKONALE HLADKÁ ÚPRAVA povrchu
- VELMI RYCHLÉ ZASYCHÁNÍ
- vhodný DO INTERIÉRU
- DOBRÝ ROZLIV
- HLUBOCE MATNÝ VZHLED výsledného nátěru
- NOVÉ I OBNOVOVACÍ NÁTĚRY
- 2 NORMALIZOVANÉ ODSTÍNY
- VYDATNOST 8–11 m²/l



VHODNÁ NA:

- dřevo, dřevotříska
- ocel
- dřevěné a kovové předměty





JAK NA TO?



Natíraný podklad musí být suchý, zbavený nečistot, mastnoty, rzi, prachu a nesoudržných nátěrů.



KOVY před nátěrem důkladně odmastěte. Opatřete vhodným základním nátěrem např. **PRAGOPRIMER STANDARD S2000** v 1 vrstvě, schnutí 24 hod. Přebruste brusným papírem P280–320.



DŘEVO opatřete transparentním nátěrem lazurou **LAZUROL CLASSIC S1023** v 1 vrstvě, schnutí 24 hod. Lehce přebruste brusným papírem P150–180.



Před použitím barvu **důkladně rozmíchejte, podle potřeby nařed'te** ředidlem **BALTECH S6006**, pro aplikaci stříkáním ředidlem **BALTECH S6001**.

Na podklad naneste vrchní barvu **INDUSTROL BARVA NA TABULE S2122** v 1–2 vrstvách.



Doba schnutí mezi vrstvami je **min. 12 hod.** Minimální teplota nanášení **nesmí klesnout pod 5 °C.** Optimální aplikační teplota vzduchu a podkladu je 18–23 °C.

Použité pracovní pomůcky po ukončení nátěru důkladně vymyjte ředidlem **BALTECH S6006**.

Aplikace:



CO BUDETE POTŘEBOVAT



LAZUROL
CLASSIC S1023



PRAGOPRIMER
STANDARD S2000



BALTECH
ŘEDIDLO S6006



BALTECH
ŘEDIDLO C6000



BALTOOL štětec na
rozpuštědlové barvy



TIPY PRO VÁS:

- Pryskyřici ze dřeva vymyjte nitroředidlem **BALTECH C6000**.
- **HOSTAGRUND BLOKÁTOR RZI** odizoluje korozi napadený podklad, tím významně prodlouží životnost finálního nátěru a zdokonaluje přilnavost barev na problematických podkladech.
- Přebytečnou lazuru střete suchým štětcem nebo hadrem. Hadr napuštěný lazurou ihned odstraňte z dosahu tepelného a jiného záření, hrozí samovznícení, ideálně ho nechejte nasáknout vodou.
- Nerovnosti či defekty v podkladu vytmelte epoxidovým nebo polyuretanovým tmelem, je dostatečně tvrdý a odolný vodě..
- Natírání ve více tenkých vrstvách přispívá k rychlejšímu a lepšímu finálnímu výsledku.
- Nízká teplota a vyšší vzdušná vlhkost prodlužují dobu schnutí nátěru.
- Natírání válečkem technikou „do kříže“, zajistí rovnoměrně celistvý vzhled nátěru.
- Natíráte rád válečkem? Pak použijte speciální lakovací váleček nebo **BALTOOL MOLTOPREN FLOCK**.

DOSTUPNÁ BALENÍ



0,6 l



5 l



9 l