

<b>KÓD PRODUKTU</b>	<b>: PT 200</b>
<b>NÁZEV</b>	<b>: 1k i 2k – vodou ředitelný bílý základ do interiérů</b>
<b>POPIS</b>	<b>: Vyznačuje se excelentním plněním, krytím a brousitelností</b>
<b>VYUŽITÍ</b>	<b>: Postupy stříkáním na horizontální i vertikální plochy, kuchyňská dvířka, nábytkové dílce, vynikající též na MDF</b>

**CHEM. - FYZ. CHARAKTERISTIKA :**

Specifická váha při 20°C	: 1360 g/l (+/-0,02)
2. komponent – tužidlo	: 5% TXW11
Specifická váha 2. komponentu při 20°C	: 1180 g/l (+/-0,02)
Obsah sušiny	: 59% (+/2)
Obsah sušiny po natužení	: 57% (+/2)
Viskozita CF4	: 80sec (+/-2)
Doba zpracovatelnosti	: min. 2hod
Ředidlo	: voda
% Ředění	: 5-10 %
Kategorie produktu	: A/g
Obsah organických rozpouštědel (VOC) v g/l produktu	: 63,1
Obsah organického uhlíku (TOC) v kg/kg produktu	: 0,03
Obsah organických rozpouštědel (VOC) v g/l aplikační směsi	: 56,8-60

**SUŠENÍ :**

Na vzduchu ( při 20°C / 60% relativní vlhkosti )

Proti dotyku	: 1 hod
Brousitelnost	: 12 hod.

UPOZORNĚNÍ : Doba sušení, se mění v závislosti na teplotě, ventilaci a relativní vlhkosti. Obzvláště dobrá ventilace pozitivně ovlivní sušení do hloubky a urychlí brousitelnost a stohování výrobků.

**ZPŮSOB APLIKACE : STRÍKÁNÍM**

Příslušenství	Tryska	Tlak
Pistole s nádobkou	2-2,5	3-4 atm.
Airless	11	-----
Airmix	11	1-3

V zimním období můžete zlepšit rozprostření aplikovaného produktu, předeřtáním produktu max. do 30°C.

DOPORUČENÉ GRAMÁŽ : 100 - 150 g/m<sup>2</sup> , maximálně ve 2 vrstvách dohromady 250 g/m<sup>2</sup>

BROUŠENÍ : 280-320

ŘEDĚNÍ : 5-10%.

**PŘÍKLAD DOPORUČENÉHO POSTUPU :**

Podklad	MDF
Izolátor	TF25 nebo PA70000
Základ	PT200 ve 2 vrstvách
Sušení	12hod
Broušení	280-300
Finální úprava	PW700/TW700 + PZ5xx Odstín dle vzorníku RAL nebo NCS

**POZNÁMKY :**

- Produkt je možné přitužit 5% TXW11
- Doporučuje se přimíchávat TXW11 pomalu a za stálého míchání . Vyhnete se tímto vzniku vzduchových bublinek
- Obecně se po natužení zvedá viskozita produktu
- Doporučujeme používat produkt při teplotě okolo 15°C a 70% vlhkosti
- Dávejte pozor na skladovací teplotu 5-30°C !
- Při aplikaci nepřekračujte 150g/m<sup>2</sup> v jedné vrstvě
- Jestliže musíte produkt přiředit doporučujeme používat demineralizovanou vodu. Vyhnete se tímto možným problémům vycházejícím v vysoké koncentrace solí.
- Doporučujeme velice důkladně vyčistit stříkací zařízení jak před použitím, tak po použití

**DŮLEŽITÉ !!!**

Na zaručení správného sloučení produktu s tužidlem je velice důležité dodržovat následující pokyny :

- 1 – Zvážit a připravit stranou nezbytné potřebné množství tužidla
- 2 – Pomalu a za stálého míchání přidávat tužidlo do laku. Velice dobře po té promíchat.
- 3 – Přidávat eventuální ředidlo nebo vodu až po té co budou oba komponenty perfektně sloučené.

Při nedodržení těchto pokynů se může stát :

- Ztráta vlastností produktu jako je chemická a mechanická odolnost tuženého produktu
- Tvorba malých sražených částic ve filmu laku
- Ztráta přilnavosti filmu nátěru na podkladu

**ZÁRUČNÍ DOBA** : 12 měsíců od data výroby, v originálním balení.

**SKLADOVATELNOST** : Skladovat v těsně uzavřených nádobách při teplotě 18-25°C. .  
Chránit před vlhkem a vlivem cizích materiálů