



Vernici in polvere
Powder Coating
Pulverlacke
Peinture Poudre
Pintura en Polvo

Selac[®] A100PAC Matovací aditivum

Technický list

Popis

Práškové aditivum speciálně navržené ke snižování lesku práškových barev. A100PAC umožňuje získat pololesklé povrchy z původně lesklých barev, čímž zlepšuje flexibilitu nabízeného sortimentu v případě menších množství objemů.

Použití

Tento produkt je použitelný pro vnitřní i venkovní práškové barvy, protože nemá žádný vliv na mechanické nebo povětrnostní vlastnosti původního prášku. Důležité je správné dávkování a správný postup přidávání aditiva, aby byly získány ty nejlepší výsledky.

Dávkování

Toto aditivum A100PAC se doporučuje přidávat v množství 10 hmotnostních procent k vybrané práškové barvě, čímž dojde ke snížení původního lesku na cca 50%. Důrazně se nedoporučuje používat vyšší dávkování, protože by mohlo vést k výraznému snížení hladkosti povrchu.

Proces míchání

Aby byl dosažen dobrý výsledek, musí být aditivum s práškem velmi dobře zamícháno. Pro snadnější zamíchání je možné předmíchat toto aditivum v daném množství nejprve ručně v menším množství prášku, a teprve pak tuto směs smístit se zbylým množstvím upravovaného prášku. V případě aplikace z fluidního zásobníku se doporučuje aditivum dávkovat v odpovídajícím množství přímo do zásobníku k upravované práškové barvě, a následně přirozené míchání fluidizačním procesem po dobu nejméně 5 minut, než se započne lakování. Pokud zařízení nemá fluidizační zásobník, je možné aditivum pečlivě rozmíchat v krabici upravované práškové barvy, přičemž je třeba dbát, aby se aditivum nikde nehromadilo a bylo velmi dobře promícháno.

Technické vlastnosti

Měrná hmotnost : 1,22 - 1,28 kg/l

Skladování

Výrobek musí být skladován v uzavřených krabicích, na suchém místě s teplotou nepřevyšující 30°C. Při dodržení těchto podmínek může být garantována skladovatelnost nejméně 24 měsíců od data výroby.

Bezpečnostní opatření

Na základě současných vědomostí, a je-li tento produkt správně používán, pak není nebezpečný pro člověka ani životní prostředí. Přesto doporučujeme dodržovat všechna hygienická pravidla a správné pracovní postupy a zamezit úniku do životního prostředí.

Výše uvedené informace vycházejí ze zkušeností výrobce i specializovaných laboratoří, přesto nezabavují uživatele vlastní odpovědnosti za veškeré používání, zkoušení a nakládání s tímto produktem.

Výhradní dovozce a prodejce pro ČR a SR :
OK-COLOR, spol. s.r.o.
www.okcolor.cz

10-2010

