



Vernici in polvere
Powder Coating
Pulverlacke
Peinture Poudre
Pintura en Polvo

Selac® A100DEG Oplynovací aditivum

Technický list

Popis

Práškové aditivum speciálně vyrobené pro snížení efektu bublání práškových barev při odplynění během vypalování na porézních podkladech, odlitcích a zinkované oceli.

Použití

Produkt může být použit pro vnitřní i venkovní práškové barvy, protože nemá vliv na mechanické vlastnosti a venkovní odolnost.

Dávkování

Obvykle se přidává 1,0-1,5% hmotnostního procenta aditiva do hotového prášku, což je dostatečné pro výrazné snížení efektu bublání podkladu přes barvu. Doporučujeme nepřekračovat dávkování 1,5%, protože při vyšších dávkách může dojít ke snížení lesku nebo tvorbě efektu mastného povrchu.

Proces míchání

Pro dosažení nejlepšího výsledku je nezbytné vynikající rozmíchání aditiva v práškové barvě. Pro lepší smísení se doporučuje ruční předmíchání celého potřebného množství aditiva v menším množství prášku, a pak smísení tohoto premixu s celkovým upravovaným množstvím.

V případech zařízení s fluidním zásobníkem doporučujeme přidávat potřebné množství aditiva přímo do fluidního zásobníku, a následně nechat fluidní vzduch samovolně smíchat aditivum a práškovou barvu po dobu nejméně 5 minut před lakováním. Pokud není zajištěno rovnoměrné míchání ve fluidním zásobníku, je potřeba tomuto procesu pomoci ručním mícháním.

Pokud zařízení nemá fluidní zásobník, dokonale rozptýlte aditivum do krabic s práškovou barvou, a velmi pečlivě rozdrťte slepenec (hrudky) aditiva a barvy.

Technické vlastnosti

Měrná hmotnost : 0,90 - 1,10 kg/l

Skladování

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

Bezpečnostní opatření

Doporučujeme dodržovat všechna hygienická pravidla a správné pracovní postupy, a zamezit úniku do životního prostředí. Více informací najdete v bezpečnostním listu k přípravku.

Výše uvedené informace vycházejí ze zkušeností výrobce i specializovaných laboratoří, přesto nezavazují 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

