

Slitinové pokovování

VYSOCE ÚČINNÉ SYSTÉMY SLITINOVÉHO POKOVOVÁNÍ







PAVCO® se vyprofilovalo jako jeden z předních poskytovatelů slitinových povlaků, které odpovídají mnoha novým směrnícím stanoveným výrobcí.

Pro více informací o technologiích slitin kontaktujte technického zástupce ITS.



SPECIFIKACE

SYSTÉMY SLITINOVÉHO POKOVOVÁNÍ

NiClipse™ C 	Technologie kyselého zinek-niklu pro použití na ocelových a litinových materiálech, která nabízí výjimečnou odolnost proti korozi, krycí sílu a kompatibilitu s bezbarvými, žlutými nebo černými pasivacemi.
NiClipse™ C NB 	Technologie kyselého zinek-niklu bez obsahu kyseliny borité a amoniak pro použití na ocelových a litinových materiálech, která nabízí stejné vlastnosti jako NiClipse™ C, ale zároveň dodržuje omezení týkající se kyseliny borité.
Ziniloy 3028 	Jedná se o alkalický zinek-niklový pokovovací proces s podílem niklu 12-15 %. Nabízí vynikající rozložení vrstvy a krycí sílu, nízké pnutí a vysokou tažnost. Vhodné pro pokovení na závěsech i v bubnech. Umožňuje použití bezbarvých, žlutých nebo černých pasivací.
Ziron 	Alkalický zinek-železný pokovovací systém bez obsahu kyanidu. Poskytuje ochranu v rozsahu 500 - 1 000 hodin v solné mlze. Vyznačuje se vynikajícím rozložením vrstvy, světlým vzhledem a je nákladově efektivní.

Další informace naleznete na našem webu nebo kontaktujte našeho technického zástupce: +420 541 422 611, info@itsbrno.cz.

