








02-09-2024

| CODICE | DESCRIZIONE | SCHEDA | SUPPORTI | PROPRIETA' | APPLICAZIONI | ULT. VALUTAZIONI |
|-------------|--|---|--|--|--|--|
| CFPA80065 | Vernice opaca non sovr. UV Flesso |  | Carta-Cartone-Film | Opacit? elevata, non accumulo e buona scivolosit? | applicaz. digitale Visc.45s 21?C/DIN4 | |
| CFPA80066 | Vernice opaca sovr. UV Flesso CT |  | Carta-Cartone-Film | Opacit? elevata, accumulo ridotto, adatta a trasferimento termico | applicaz. digitale Indigo Visc. 35-45 s 21?C/DIN4 | |
| CFP12101 | Vernice opaca sovr. UV Flesso FCM |  | Carta, Cartone , etichette autoadesive, OPP e film plastici | Ottima opacit? , Low odour , buona resistenza al graffio | Etichette, IML | Visc: 100-150 sec (4mm-CUP) SOVRASTAMPABILE |
| .CFP12102 | Vernice opaca sovr. UV Flesso FCM |  | Carta, Cartone , etichette autoadesive, OPP e film plastici | Ottima opacit? , Low odour , buona resistenza al graffio | Etichette, anche su macchine veloci | visc: 40-60 sec sovrastampabile |
| CFP13T26308 | Vernice opaca sovr. UV Flesso FCM |  | Carta , Cartone , PP , PS , etichette autoadesive , Shrink Sleeves | Low Odour , Elevata flessibilit? , elevata scivolosit? , ottima resistenza agli agenti chimici | Sleeves | Visc: 70-95 sec. (4mm-CUP) sovrastampabil? da testare |
| CFP13T89408 | Vernice opaca Soft touch UV Flesso FCM |  | PE e PP (pretrattati), Foil metallizzati e carte termiche pretrattate. | Ottima resistenza chimica , ottima opacit? , asciugatura rapida | | |

02-09-2024

| CODICE | DESCRIZIONE | SCHEDA | SUPPORTI | PROPRIETA' | APPLICAZIONI | ULT. VALUTAZIONI |
|------------|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---|--|---|
| CFP12068 | Vernice opaca soft touch - UV Flesso |  | Carta-cartone ev. PE | Resistente al graffio | | Asciugatura consigliata con 2 castelli o IR |
| SI9-LA3939 | Vernice opaca Soft Touch UV Flesso | | Carta e supporti plastici (PE-PET-PP) | Resistente al graffio e allo sfregamento, non ingiallente | Visc. 1500 m.Pas Anilox da 8 a 15 Volume teorico | Ottima asciugatura anche con una lampada, velocit? 40 mt/minuto |

I suggerimenti e le raccomandazioni di utilizzo ed applicazione fornite in questo documento sono le migliori informazioni in nostro possesso e sono date in buona fede. Siccome l'applicazione e l'uso dei nostri prodotti sono effettuati al di fuori del nostro controllo, nessuna garanzia (implicita od esplicita) e' data in relazione a queste raccomandazioni. Gli utilizzatori dei nostri prodotti devono accertarsi personalmente dell'idoneita' degli stessi, eseguendo gli opportuni test.