

ADDITIVI PER PITTURE E VERNICI A BASE ACQUOSA



Dovuto alla grande quantità di superfici soggette a essere ricoperte, cercando principalmente di proteggerle con questo rivestimento, mettiamo a disposizione del formulatore una serie di additivi a base cere col fine di migliorare le proprietà critiche delle finiture, in particolare:

Regolazione della brillantezza del film secco della finitura.

Miglioramento della idrorepellenza del film per la protezione dall'umidità della superficie ricoperta.

Miglioramento del tatto del rivestimento.

Aumento della durezza della finitura (resistenza allo sfregamento e ai graffi)

Diminuzione o rimozione del *tack - blocking* del film secco.

Per richieste speciali, disponiamo di sviluppi tecnici alternativi a quelli presenti in questo catalogo, disponibili dietro richiesta del Cliente.

Prodotto	Descrizione	Note
AW 1220	Emulsione di cera carnauba	Tutti i tipi di rivestimenti, migliora il tatto, riduzione del <i>tacking</i> , diminuzione del COF.
AW 3820	Emulsione combinata di cere	Miglioramento del <i>tacking</i> e resistenza all'acqua.
AW 1500	Emulsione di cera HDPE	Miglioramento alla resistenza ai graffi. Diminuzione del COF.
AW 3765	Emulsione di cera copolimero	Aumento del COF. Migliora la resistenza ai graffi. Principalmente consigliato per vernici per parquet.

AW 6820	Emulsione di paraffina – carnauba	Migliora la resistenza all'acqua, migliora il tatto.
AW 6376	Emulsione di cera HDPE	Migliora la resistenza all'acqua e ai graffi.

AW 4115	Dispersione di miscela di cere.	Additivo lubrificante per il miglioramento della levigatura in fondi acquosi.
AW 3835	Dispersione di cera PE	Migliora il tatto. Diminuzione dell'indice di brillantezza nel film secco.

Elenco dei principali prodotti raccomandati. Per richieste speciali disponiamo di altri prodotti o sviluppi tecnici alternativi disponibili dietro richiesta del Cliente. Contattateci per richieste particolari.