

LECHSYS HYDRO

DESCRIÇÃO

Sistema tintométrico versátil, composto por 29 BASES COLORIDAS com pigmentos altamente concentrados dispersados em ligantes aquosos e uma série de LIGANTES à base de água que permitem obter ACABAMENTOS, PRIMÁRIOS/APARALHOS e produtos MONOCAMADA indicados para responder às necessidades de vários sectores industriais que têm a necessidade de recorrer a produtos com impacto muito baixo ao nível das emissões VOC. Este sistema é ainda livre de chumbo e de cromatos.

LIGANTES (convertedores)

YD101 HYDRO PRIMER 1K (Primário anticorrosivo monocomponente)
YD116 HYDROLACK 1K (Esmalte brilhante monocomponente de secagem rápida)
YD130 HYDROCRYL 1K GRIP (Esmalte acetinado monocomponente de uma só aplicação)
YD142 HYDROCRYL 2K MATT (Esmalte poliuretano mate bicomponente)
YD143 HYDROCRYL 2K GRIP (Esmalte acrílico bicomponente de adesão directa a substratos metálicos)
YD155 HYDROCRYL 2K (Esmalte brilhante acrílico bicomponente)
YD157 HYDROCRYL 1K (Esmalte brilhante acrílico monocomponente de secagem rápida)
YD179 HYDROPOX 2K STR (Esmalte epoxido bicomponente com efeito casca ce laranja)

GAMA DE CORES

As fórmulas das cores dos seguintes catálogos e normas internacionais estão disponíveis no CD para o DATA BOX (02217) e no LECHLER EXPLORER SW (99700):

- MASTER CHROMA
- RAL 841 GL
- INDUSTRIAL VEHICLES
- AGRICULTURAL MACHINES

Este sistema está acompanhado com os seguintes catálogos de referência:

- MASTER CHROMA (96945)
- MASTER TRUCK (02123)
- RAL 841GL (97170)

As BASES COLORIDAS CONCENTRADAS LECHSYS foram rigorosamente testadas garantindo uma constante fiabilidade de cor.

Os LIGANTES estão disponíveis em embalagens pré-pesadas de forma a possibilitar a adição das bases coloridas na embalagem original do ligante, de forma a evitar desperdícios e poupar tempo.

AVISO

Em casos de secagens de produtos 2K a temperaturas inferiores às recomendadas pelas F.T. (tanto ao ar como em estufa), recomendamos que se evite exposição das pinturas acabadas a condições agressivas (ex.: lavagens, chuva, sais, humidade, produtos químicos) durante 7 dias após a sua aplicação.

CÓD. PRODUTO	CÓD. LIG.	NOME	CARACTERÍSTICAS	PROP. MIST. VOLUME B.C./LIG.	CÓD. END.	CATALIS. EM VOLUME	CÓD. DIL.	DIL. % EM VOLUME
LH 101	YD 101	HYDROPRIMER 1K	Primário anticorrosivo monocomponente	10 / 90			00089	25-30
LH 116	YD 116	HYDROLACK 1K	Esmalte monoc. brilhante de sec. ráp.	15 / 85			00089	2-10
LH 130	YD 130	HYDROCRYL 1K GRIP	Esmalte monoc. acetinado de 1 aplicação	15 / 85			00089	15-25
LH 142	YD 142	HYDROCRYL 2K MATT	Esmalte poliur. bicom. mate	20 / 80	YD 344	25%	00089	25-30
LH 143	YD 143	HYDROCRYL 2K GRIP	Esmalte acrílico bicom. de adesão directa	20 / 80	YD 344	50%	00089	25-35
LH 155	YD 155	HYDROCRYL 2K	Esmalte acrílico bicom. brilhante	20 / 80	YD 344	50%	00089	25-35
LH 157	YD 157	HYDROCRYL 1K	Esmalte acrílico monoc. de sec. ráp.	15 / 85			00089	9-12
LH 179	YD 179	HYDROPOX 2K STR	Esmalte epoxido bicom. casca lar.	30 / 70	YD 379	200%	00089	0-20

NOTAS

As BASES COLORIDAS LECHSYS são bases altamente concentradas, cuja viscosidade pode aumentar consideravelmente caso a temperatura baixe dos 15° C ou quando são mexidas continuamente na máquina agitadora durante muito tempo. Recomenda-se sempre mexer as bases coloridas novas com uma espátula antes de as colocar nas máquinas agitadoras.

FICHA TÉCNICA N° 0617-PT
REV. 03/2010

Os presentes dados são fruto de provas escrupulosamente controladas e contêm os nossos maiores e mais actualizados conhecimentos. Estes dados servem unicamente como informação e não podem representar obrigações de responsabilidade da nossa empresa, nem ser um pretexto para reclamações que possam ser relacionados à utilização dos produtos descritos. ESTE PRODUTO É PARA SER UTILIZADO POR PROFISSIONAIS.