



VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00235

ADDITIVO STAR

Ficha técnica:

NOMBRE:

GRUPO:

EMPLEO:

CARACTERISTICAS:

CARACTERISTICAS Y RESISTENCIA:

PREPARACION DEL SOPORTE:

PREPARACION DEL PRODUCTO:

APLICACION:

ADDITIVO STAR

aditivo al agua para interior

añadir al Klondike Light coloreado mezclándolo bien, o bien añadirlo directamente a la pintura, barniz decorativo, esmalte o protector al agua mezclándolo cuidadosamente.

peso específico: 1.000 ± 30 gr/LT. a 25°C

viscosidad: = = =

rendimiento: LT 0,100 para LT 1 de producto
G 300 LT. 0,100 para LT. 1 de Klondike Light
G 300 LT. 0,250 para LT. 2,5 de Klondike Light

efecto estético: satinado con fragmentos brillantes

colores: G 300 Plata - G 301 Azul - G 302 Verde
G 303 Cobre - G 304 Violeta - G 305 Oro

envase: LT. 0,100 - LT. 0,250

aplicado tal cual, después del completo endurecimiento, se obtiene una película transpirante.

= = =

dilución: listo al uso mezclándolo bien.

sistema: verter el Aditivo Star G 300 en el envase de Klondike Light ya coloreado y mezclar bien.

O bien, el Aditivo Star (cualquier color) añadido directamente en la pintura mezclándolo cuidadosamente y antes de aplicar la última mano. En caso de barniz denso puede haber dificultad en la mezcla del Aditivo Star. Entonces es aconsejable utilizar un protector transparente en el cual se ha añadido Star (ej. Finish V 12, V 15, V 16...). Para obtener un perfecto efecto estético, los productos que contienen el Aditivo Star se aplican con brocha, pistola o espátula.

numero de capas: 1 o mas

NOTA:

- Las herramientas de trabajo se lavan cuidadosamente, enseguida después del uso, con agua.
- La temperatura de aplicación y de conservación del producto debe ser superior a +5°C e inferior a +30°C.

Ficha n° SC 00235 emitida por el Responsable de Control de Calidad:

Edición n° 2

Marzo 2012