



FICHA TÉCNICA

VELVET

Tratamiento monocomponente al agua de efecto soft-touch



5 Lt - 0,5 Lt IMPROVER



DESCRIPCIÓN

Tratamiento de terminación poliuretánico al agua monocomponente con tecnología S-XL (Self Cross-Linking System), formulado con materias primas renovables. El aspecto de los pisos tratados con VELVET es absolutamente natural y además tiene al tacto una sensación única, aterciopelada. Gracias al elevado residuo seco y a la extraordinaria rapidez de secado permite la realización de ciclos de trabajo extremadamente rápidos (1-2 horas de acuerdo con las condiciones ambientales). Otra característica muy importante es la facilidad de retoque en los puntos donde se crean daños sobre la superficie o donde hay defectos localizados: en efecto, será posible intervenir solamente en esas zonas, delimitándolas con cinta, lijándolas y aplicando nuevamente el producto. Una vez completado el secado no se podrán distinguir ni alones ni imperfecciones. Para ambientes de alta transitabilidad aconsejamos agregar en la última mano VELVET IMPROVER en la proporción del 10%.

DATOS TÉCNICOS CARACTERÍSTICAS QUÍMICO - FÍSICAS a 20°C (valores indicativos que no constituyen especificación):

Libre de polvo (min)	20
Libre de huella (min)	35
Lijabilidad (horas)	2
Pisabilidad Ligera (horas)	8/16
Utilización Cautas (día)	2/3
Endurecimiento Completo (día)	7
Lijabilidad con VELVET IMPROVER (horas)	12/16
Pisabilidad Ligera con VELVET IMPROVER (horas)	24/36
Utilización Cautas con VELVET IMPROVER (día)	3/5
Endurecimiento Completo con VELVET IMPROVER (día)	7
Grado di brillo (gloss)	5
Taber Test (1000 rev, 1000 g, muela CS10) (mg)	40
Taber Test (1000 rev, 1000 g, muela CS10) con VELVET IMPROVER (mg)	25
Método de aplicación	Rodillo, pincel
Consumo promedio por mano (g/m ²)	80/100
Adhesión (cuadrulado) (%)	100
Estabilidad y almacenamiento (en los contenedores originales no abiertos y conservados en lugares frescos y secos) (meses)	12
VOC calculado (g/lit)	75
VOC calculado (g/lit) con VELVET IMPROVER	95
Máx dilución permitida (Dir.2004/42/CEE)	10% SOLUZIONE (regulador de secado)
Limpieza de las herramientas	Agua / W-CLEANER
Embalaje estándar (Lt)	2x5 (IMPROVER 0,5)

APLICACIÓN

Lijar y estucar el piso utilizando para la terminación una lija de grano 120/150. Para efectuar el estucado es posible utilizar aglomerantes para estuco al solvente o aglomerantes al agua Vermeister. Aplicar una primera mano de VELVET de modo uniforme con rodillo o pincel. Después de 1-2 horas de acuerdo con las condiciones ambientales, lijar con papel de grano fino (180/240) y remover todos los residuos de polvo. Aplicar la capa de terminación con las mismas modalidades descriptas anteriormente. Para ambientes con alta transitabilidad (negocios, oficinas, áreas de uso diario) aconsejamos utilizar el reticulador VELVET IMPROVER al 10%, que mejora drásticamente la resistencia a la abrasión y al manchado. El piso se puede transitar después de 12 horas.





Lt 5 - Lt 0,5 IMPROVER



MANTENIMIENTO

El mantenimiento de los pisos tratados con VELVET debe ser efectuado exclusivamente con DETERGENTE NEUTRO y/o IDRONET.

No utilizar alcohol, amoníaco y detergentes para superficies duras.

Para obtener mayores detalles consultar la FICHA de MANTENIMIENTO

NOTAS

La aplicación de productos monocomponentes al agua sobre fondos y barnices al solvente podría causar fenómenos de despegue en caso que el lijado fuera efectuado de manera demasiado suave.

Por lo tanto, recomendamos utilizar en estos casos barnices al agua bicomponentes de la línea Vermeister. En caso de uso sobre maderas exóticas y/o poco conocidas se aconseja efectuar siempre pruebas preliminares dado que sobre ciertas maderas (por ej. IPE LAPACHO) la aplicación de los barnices al agua directamente sobre la madera o con fondos que no están perfectamente aislados puede causar fuertes enrojecimientos de la película.

No aplicar el producto por debajo de los 10°C o por encima de los 30°C.

¡No colocar nuevamente en el embalaje los excesos de material no utilizado!

Mezclar cuidadosamente los dos componentes en un contenedor de fondo plano.

Utilizar sucesivamente las bolsas especiales que se entregan para mojar el rodillo de aplicación.

Agitar bien antes del uso – Evitar la Congelación.

Producto sujeto a las restricciones previstas por la Directiva 2004/42/CEE

LIJABILIDAD: tiempo de espera para el lijado.

PISABILIDAD LIGERA: tiempo de espera para permitir que varias personas puedan caminar sobre el pavimento.

UTILIZACIÓN CAUTA: tiempo de espera para permitir una utilización moderada del pavimento.

ENDURECIMIENTO COMPLETO: tiempo de espera para poder utilizar completamente el pavimento: por ejemplo hacer mudanzas, permitir que otros operarios realicen trabajos, empezar el mantenimiento del pavimento, etc.

Precauciones de seguridad. Conservar el producto bien cerrado, no dado vuelta, en ambiente fresco y lejos de fuentes de calor. El producto está clasificado y codificado conformemente a las directivas CEE/normas sobre sustancias peligrosas. Las informaciones para el usuario están contenidas en la correspondiente ficha de seguridad. Los contenedores vacíos o con pequeñas trazas de película de producto residuales deben ser desechados de acuerdo con las disposiciones locales. VerMeister S.p.A. garantiza que las informaciones contenidas en la presente ficha se suministran con lo mejor de la propia experiencia y conocimientos técnico-científicos; sin embargo no se puede asumir ninguna responsabilidad por los resultados obtenidos con su empleo dado que las condiciones de aplicación quedan fuera de su control. Se aconseja verificar siempre la efectiva idoneidad del producto para el caso específico. La presente anula y sustituye toda ficha técnica anterior.