

Soluciones de Mapei en impermeabilizantes y consolidantes para madera

Dentro del conjunto de las rutinas diarias de los instaladores de pavimentos de madera y ligeros profesionales, se incluye la necesidad de preparar adecuadamente todos los aspectos relativos a los soportes - planimetría, dureza, limpieza y humedad-, con el claro objetivo de obtener los mejores resultados posibles.



Desde Mapei, proveedor 360° del sector de la construcción, llevamos años fabricando, investigando y evolucionando diferentes soluciones constructivas, para dar respuesta a las características de cada obra y proyecto.

Concretamente y en relación a los soportes, si estos no tienen las características de dureza adecuadas, es necesario recurrir a productos que devuelvan la dureza y consistencia necesaria antes de su instalación. También sucede habitualmente que





al detectar que tiene una humedad residual superior a la permitida, es necesario usar un producto que bloquee la humedad y permita la continuidad de la manipulación del soporte.

En Mapei somos conscientes de la amplia diversidad de soportes utilizados en las obras y las reformas, por ello hemos creado diversas soluciones constructivas en función de los requerimientos del proyecto y los diferentes soportes, ya sean cementosos, de anhidrita, poroso o no poroso, de mármol, piedra, cerámica, etc.

ECO PRIM PU 1k

Para soportes porosos el producto más adecuado y con un precio muy razonable, es **ECO PRIM PU 1k,** un imprimador poliuretánico, monocomponente, higro endurecedor, exento de disolventes, con bajísima emisión de sustancias orgánicas volátiles (VOC) y con marcado EC1 R. Este imprimador consolida soportes que presentan diferentes grados de debilidad y se disgrega fácilmente ya sean de naturaleza cementosa o de anhidrita. Una mano de producto es suficiente para devolver al soporte sus características de dureza que permitan la instalación de los distintos pavimentos con total seguridad.

ECO PRIM PU 1k penetra en el soporte bloqueando los poros e impidiendo que la humedad residual afecte a los pavimentos instalados posteriormente, creando una barrera eficaz. Al tratarse de un producto monocomponente y libre de disolventes es posible utilizarlo sin necesidad de mezclas, y optimizar el consumo del producto. Entre sus características destaca que puede utilizarse con humedades de hasta el 6% CM (método de carburo) o hasta el 98% HR (humedad relativa medida con sonda ASTM F2170 – BS 8203) en aplicaciones de dos manos. Por su total ausencia de disolventes, puede ser utilizado incluso en obras y reformas cerca de vecindades o ambientes habitados como colegios, apartamentos, oficinas, etc.

PRIMER MF

Para soportes porosos Mapei propone también **PRIMER MF**, al igual que **ECO PRIM PU 1k**, es un producto que consolida e impermeabiliza soportes débiles y con humedades superiores a las permitidas.

PRIMER MF no contiene disolventes, no es inflamable y posee un ligero olor característico. Puede ser utilizado en zonas cercanas a estancias habitadas. Posee una baja viscosidad y por lo tanto posee un elevado poder de penetración; además puede diluirse con **PRIMER KL** en el caso que los soportes necesiten una mayor penetración.

Entres sus características destaca que puede aplicarse con humedades de hasta el 6% CM (método de carburo) o hasta el 100% HR (humedad relativa medida con sonda ASTM F2170 – BS 8203) en aplicaciones de dos manos. Cabe destacar que





PRIMER MF es un producto bicomponente epoxídico que ofrece unas prestaciones de sellado y dureza final excepcionales, y que puede ser mezclado con árido para realizar reparaciones en el soporte. Además aporta al instalador tiempos de trabajo a temperaturas elevadas (+30 °C) de hasta 45 minutos, lo cual hace del producto un aliado muy valioso en las épocas templadas.

TRIBLOCK P.

Para soportes no absorbentes con humedad residual más alta de la esperada Mapei dispone igualmente de una solución segura llamada **TRIBLOCK P.** Imprimador epoxicementoso, tricomponente, para la impermeabilización de soportes húmedos, incluso no absorbentes, utilizado sobre todo en terrazos, cerámicos, mármol, piedra, hormigón pulido y pavimentos muy compactos y con alta humedad residual. Una vez aplicado crea una película que se adhiere perfectamente a soportes lisos y compactos permitiendo la posterior colocación de pavimentos sensibles a la humedad.

Fotos de la referencia de obra Universidad de Padua.

Acerca de Mapei: La empresa fundada en Milán en 1937 y que opera en España desde 1991 y posee actualmente las certificaciones ISO 9001, ISO 14001 y ISO 45001, es el mayor productor mundial de adhesivos, selladores y productos químicos para la construcción. Cuenta con más de 10.500 empleados (El 12% trabaja en sus 31 centros de I+D), 83 fábricas en 36 países y 90 filiales en 57 países. Sirve más de 25.000 toneladas diarias de sus 5.000 productos a más de 67.000 clientes y factura por ello más de 2.800 millones de euros anuales. Mapei ayuda a los prescriptores en la realización de todo tipo de proyectos innovadores y sostenibles mediante certificados LEED, BREEAM, DGNB, VERDE, etc. y ofrece asesoramiento técnico e información a través de su web: https://www.mapei.com/es

Contacto prensa: ONLY MEDIA NEWS

Xavier Jiménez Sama xjimenez@onlymedinews.com 93 500.85.30 / 619 01 44 41



