

MDi

- ES** MDi es una innovadora superficie para diversos usos donde convergen diseño, gran formato y materiales de última generación. Sus características técnicas y estéticas son excepcionales, aunando resistencia y diseño. Combina las mejores prestaciones técnicas con unos atractivos diseños y texturas que conectan con las últimas tendencias de interiorismo y decoración. Los procesos productivos utilizados en la elaboración de MDi son 100 % FULL DIGITAL, gracias a lo cual es posible obtener superficies evolucionadas con acabados naturales, estructurados y pulidos. Las diferentes texturas están realizadas mediante la tecnología H2O FULL DIGITAL, en la que se utilizan tintas y esmaltes con base agua. Fruto de estos procesos productivos, se obtienen una serie de superficies con una definición extraordinaria, más ecológicas, sostenibles y respetuosas con el medio ambiente.
- MANUNTENCIÓN DIARIA:** las superficies MDi son no porosas, por lo que resulta muy fáciles de limpiar. Para eliminar el polvo ambiental, lo más adecuado es pasar un paño seco. No se deben utilizar productos cerosos, abrillantadores, ni otros que contengan ácidos fuertes. Para un buen mantenimiento se aconseja el empleo de un detergente de acción ligeramente ácida. Utilizar una pequeña cantidad diluida en el agua de limpieza. Es importante no arrastrar cualquier objeto pesado directamente sobre la superficie para no ocasionar rayas innecesarias.
- LIMPIEZA MANCHAS ESPECÍFICAS:** limpiar las manchas inmediatamente después de haber sido producidas, evitando que se resequen. Antes de aplicar cualquier tipo de producto en la superficie, probar en una zona poco visible o en una pieza no colocada entre 4 y 5 minutos y aclarar con agua para comprobar que no sufre alteraciones de brillo ni color. Algunos productos comerciales válidos para limpiar las superficies MDi iTOP son los disolventes, los desengrasantes y el amoníaco. Se aconseja no utilizar productos con un PH superior a 11 o inferior a 4.
- EN** MDi is an innovative surface for different uses where design, large format and state-of-the-art materials converge. Its technical and aesthetic characteristics are exceptional, combining strength and design. It combines the best technical features with attractive designs and textures that connect with the latest trends in interior design and decoration. The production processes used in the manufacture of MDi are 100% FULL DIGITAL, thanks to which it is possible to obtain evolved surfaces with natural, structured and polished finishes. The different textures are produced using H2O FULL DIGITAL technology, in which water-based inks and glazes are used. The result of these production processes is a series of surfaces with extraordinary definition, which are more ecological, sustainable and environmentally friendly.
- DAILY CARE:** MDi surfaces are non-porous and therefore very easy to clean. To remove ambient dust, it is best to wipe with a dry cloth. Waxy products, polishes and other products containing strong acids should not be used. For good maintenance, it is advisable to use a detergent with a slightly acidic action. Use a small amount diluted in the cleaning water. It is important not to drag any heavy object directly on the surface so as not to cause unnecessary scratches.
- SPECIFIC STAINS:** clean the stains immediately after they have been produced, preventing them from drying out. Before applying any type of product to the surface, test in an inconspicuous area or on an unplaced piece for 4 to 5 minutes and rinse with water to check that there are no alterations to the shine or colour. Some commercial products that can be used to clean MDi iTOP surfaces are solvents, degreasers and ammonia. It is advisable not to use products with a pH higher than 11 or lower than 4.
- FR** MDi est une surface innovante pour différents usages où convergent design, grand format et matériaux de pointe. Ses caractéristiques techniques et esthétiques sont exceptionnelles, alliant force et design. Il combine les meilleures caractéristiques techniques avec des designs et des textures attrayants qui correspondent aux dernières tendances en matière d'aménagement intérieur et de décoration. Les processus de production utilisés dans la fabrication de MDi sont 100% FULL DIGITAL, grâce auxquels il est possible d'obtenir des surfaces évoluées avec des finitions naturelles, structurées et polies. Les différentes textures sont produites à l'aide de la technologie H2O FULL DIGITAL, dans laquelle des encres et des glaçures à base d'eau sont utilisées. Le résultat de ces processus de production est une série de surfaces d'une définition extraordinaire, qui sont plus écologiques, durables et respectueuses de l'environnement.
- ENTRETIEN QUOTIDIEN :** les surfaces MDi sont non poreuses et donc très faciles à nettoyer. Pour éliminer la poussière ambiante, il est préférable de l'essuyer avec un chiffon sec. Les produits cireux, les cirages et autres produits contenant des acides forts ne doivent pas être utilisés. Pour un bon entretien, il est conseillé d'utiliser un détergent à action légèrement acide. Utilisez une petite quantité diluée dans l'eau de nettoyage. Il est important de ne pas faire glisser un objet lourd directement sur la surface afin de ne pas provoquer de rayures inutiles.
- NETTOYAGE DES TACHES SPÉCIFIQUES :** nettoyer les taches immédiatement après leur apparition, en évitant qu'elles ne se dessèchent. Avant d'appliquer tout type de produit sur la surface, faites un essai dans une zone peu visible ou sur une pièce non placée pendant 4 à 5 minutes et rincez à l'eau pour vérifier qu'il n'y a pas d'altération de la brillance ou de la couleur. Certains produits commerciaux qui peuvent être utilisés pour nettoyer les surfaces de MDi iTOP sont des solvants, des dégraissants et de l'ammoniac. Il est conseillé de ne pas utiliser de produits dont le pH est supérieur à 11 ou inférieur à 4.

MDi

- IT** MDi è un'innovativa superficie multiuso in cui convergono design, un grande formato e materiali di ultima generazione. Le sue caratteristiche tecniche ed estetiche sono eccezionali, unendo resistenza e design. Combina le migliori prestazioni tecniche con accattivanti design e texture, che richiamano le ultime tendenze di interior design e decorazione d'interni. I processi produttivi utilizzati per la fabbricazione di MDi sono 100% FULL DIGITAL, e grazie ad essi è possibile ottenere superfici evolute con finiture naturali, strutturate e lucide. Le diverse texture sono realizzate mediante la tecnologia H2O FULL DIGITAL, per cui vengono utilizzati inchiostri e smalti a base d'acqua. Come risultato di questi processi produttivi, si ottengono una serie di superfici dalla definizione straordinaria, più ecologiche, sostenibili e rispettose dell'ambiente.
- MANUTENZIONE GIORNALIERA:** Le superfici MDi non sono porose, pertanto risultano molto facili da pulire. Per rimuovere la polvere ambientale, l'ideale è pulirle con un panno asciutto. Non si devono utilizzare prodotti cerosi, lucidanti o altri che contengano acidi forti. Per una buona manutenzione si consiglia l'uso di un detergente leggermente acido. Utilizzare una piccola quantità diluita in acqua. È importante non trascinare oggetti pesanti direttamente sulla superficie per non causare graffi. **PULIZIA DI MACCHIE SPECIFICHE:** Pulire le macchie subito dopo la loro formazione e apparizione, evitando che si secchino. Prima di applicare qualsiasi tipo di prodotto sulla superficie, testarlo in una zona poco appariscente o su un pezzo non ancora montato per 4-5 minuti e risciacquare con dell'acqua per verificare che la brillantezza o il colore non soffrano alterazioni. Alcuni prodotti commerciali che risultano validi per la pulizia delle superfici MDi sono i solventi, gli sgrassanti e l'ammoniaca. Si consiglia di non utilizzare prodotti con pH superiore a 11 o inferiore a 4.
- GE** MDi ist eine innovative, vielseitig nutzbare Oberfläche, die Design, Format und Material der neuesten Generation kombiniert. Die aussergewöhnlichen technischen Eigenschaften und die besondere Ästhetik von MDi verknüpfen Resistenz mit Design. Auf diese Weise gelingt es hervorragend, die besten technischen Voraussetzungen des Materials mit attraktivem Design in Einklang zu bringen und den neuesten Trends in Badkonzepten und Dekoration gerecht zu werden. Der Fertigungsprozess von MDi ist zu 100 % digital. Dies ermöglicht Oberflächenstrukturen in einer Vielfalt von Ausführungen, von natürlicher Optik bis hochpoliert. Die verschiedenen Oberflächenausführungen werden mittels einer H2O Full Digital- Technologie hergestellt. Für die Realisierung werden spezielle Lacke und Farben auf Wasserbasis verwendet. Das Ergebnis des digitalen Fertigungsprozesses sind hochwertige ökologische Oberflächen, die die Umwelt in keiner Weise belasten.
- HINWEISE FÜR DIE TÄGLICHE PFLEGE:** Die nicht porösen MDi-Oberflächen erleichtern die tägliche Pflege. Zur Beseitigung von Staub reicht ein trockenes Staubtuch. Bitte keine wachshaltigen oder stark säurehaltigen Pflegemittel benutzen; lediglich Pflegemittel mit geringem Säuregehalt und wasserverdünnt sind geeignet. Keine schweren Objekte direkt über die Oberfläche ziehen oder schleifen, um Kratzer zu vermeiden.
- FLECKENREINIGUNG:** Flecken noch vor der Trocknung beseitigen. Vor dem Anwenden jedweden Produktes auf der Oberfläche bitte vorher an einer nicht sichtbaren Stelle auftragen, circa 4 bis 5 Minuten wirken lassen und anschliessend mit klarem Wasser abspülen. Danach die Stelle auf mögliche Auswirkungen hinsichtlich Glanz oder Farbe untersuchen. Nicht alle Reinigungsprodukte eignen sich für MDi - Material. Wir empfehlen ammoniakhaltige Lösungsmittel oder Produkte mit einem pH-Wert zwischen 11 und 4.
- RU** MDi – это инновационная многофункциональная поверхность, объединяющая в себе продуманный дизайн, крупный формат и материалы последнего поколения. Продукт обладает уникальными техническими характеристиками и эстетическими свойствами, будучи образцом прочности и красоты. Поверхность необычайно эффективна в повседневной эксплуатации, а ее внешнее исполнение и текстуры выполнены в духе самых актуальных трендов декорирования и дизайна интерьеров.
- Производственные процессы, используемые для изготовления MDi, ПОЛНОСТЬЮ ОСНОВАНЫ НА ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЯХ, что позволяет нам получать передовые поверхности с естественной отделкой, структурной и полированной. Различные текстуры создаются с помощью технологии H2O FULL DIGITAL с применением красок и лаков на водной основе. Так рождается продукция с исключительно высоким разрешением, более экологичная, отвечающая принципам устойчивого развития и стремлению заботиться об окружающей среде.
- ПОВСЕДНЕВНЫЙ УХОД.** Поверхность MDi является непористой и поэтому очень проста в чистке. Для удаления осевшей пыли протрите ее сухой тканью. Не используйте чистящие средства с содержанием воска или сильнодействующих кислот, а также средства, придающие блеск. Для достижения оптимального результата рекомендуется взять небольшое количество чистящего средства с невысоким уровнем кислотности и развести его водой. Важно не перемещать по поверхности тяжелые предметы, чтобы избежать образования царапин.
- УДАЛЕНИЕ ПЯТЕН.** Необходимо очищать пятна сразу же после их появления, чтобы они не высохли на поверхности. Перед использованием любого средства предварительно нанесите его на малозаметный участок или еще не установленный фрагмент, оставьте на 4-5 минут, ополосните водой и проверьте, что блеск и цвет поверхности остались неизменными. Из наиболее распространенных чистящих средств для поверхностей MDi подходят растворители, обезжириватели и аммиак. Рекомендуется не пользоваться продуктами с PH выше 11 или ниже 4.