



QUI **DEVA**

**X** **EXPERTOS EN PARQUET®**

Soluciones a medida para el  
cuidado integral de la madera

### Fondos base agua monocomponente



#### AQUADEVA PRIMER PLUS

##### ESP

- » Fondo monocomponente
- » Fácil aplicación
- » Reaviva el color de la madera
- » Alto contenido en sólidos
- » Muy buena cubrición
- » Fácil lijado
- » Buena adherencia con el sustrato

##### ENG

- » Monocomponent primer
- » Easy to apply
- » Medium rich wood colouration
- » High solids content
- » Very good covering
- » Easy to sand
- » Good adhesion with the substrate

##### FR

- » Fond mono-composant
- » Application facile
- » Ravive la couleur du bois
- » Forte teneur en matières solides
- » Très bonne couverture
- » Ponçage facile
- » Bonne adhérence au substrat

##### POR

- » Primer monocomponente
- » Fácil de aplicar
- » Revitaliza a cor da madeira
- » Alto teor de sólidos
- » Ótima Cobertura
- » Fácil de lixar
- » Boa aderência com o substrato

#### AQUADEVA HIDROFOND

##### ESP

- » Fondo monocomponente
- » Aporta viveza a la madera, tuesta bastante
- » De rápido secado
- » Buen lijado
- » Buena cubrición
- » Buena adherencia con el sustrato
- » Aplicación recomendada: espátula

##### ENG

- » Monocomponent primer
- » High wood colouration
- » Fast drying
- » Easy to sand
- » Good covering
- » Good adhesion with the substrate
- » Application tool: spatula

##### FR

- » Fond mono-composant
- » Apporte vivacité au bois
- » De séchage rapide
- » Bon ponçage
- » Bon recouvrement
- » Bonne adhérence au substrat
- » Application recommandée: spatule

##### POR

- » Primer monocomponente
- » Alta coloração de madeira
- » Secagem rápida
- » Fácil de lixar
- » Boa cobertura
- » Boa aderência com o substrato
- » Ferramenta de aplicação: espátula

#### AQUADEVA IMPRIFOND

##### ESP

- » Fondo monocomponente
- » Buena cubrición
- » Fácil lijado
- » Aspecto natural en madera
- » Adecuado para utilizar como primera mano en aplicación del AQUADEVA TRANSIT PLUS NATUR

##### ENG

- » Monocomponent primer
- » Good covering
- » Easy to sand
- » Natural wood after applying
- » Use this primer as first layer with AQUADEVA TRANSIT PLUS NATUR

##### FR

- » Fond mono-composant.
- » Bonne couverture
- » Ponçage facile
- » Aspect naturel du bois
- » Convient pour une utilisation en tant que première couche de AQUADEVA TRANSIT PLUS NATUR

##### POR

- » Primer monocomponente
- » Boa cobertura
- » Fácil de lixar
- » Madeira com aspecto natural após aplicação
- » Utilize este primer como primeira camada com AQUADEVA TRANSIT PLUS NATUR

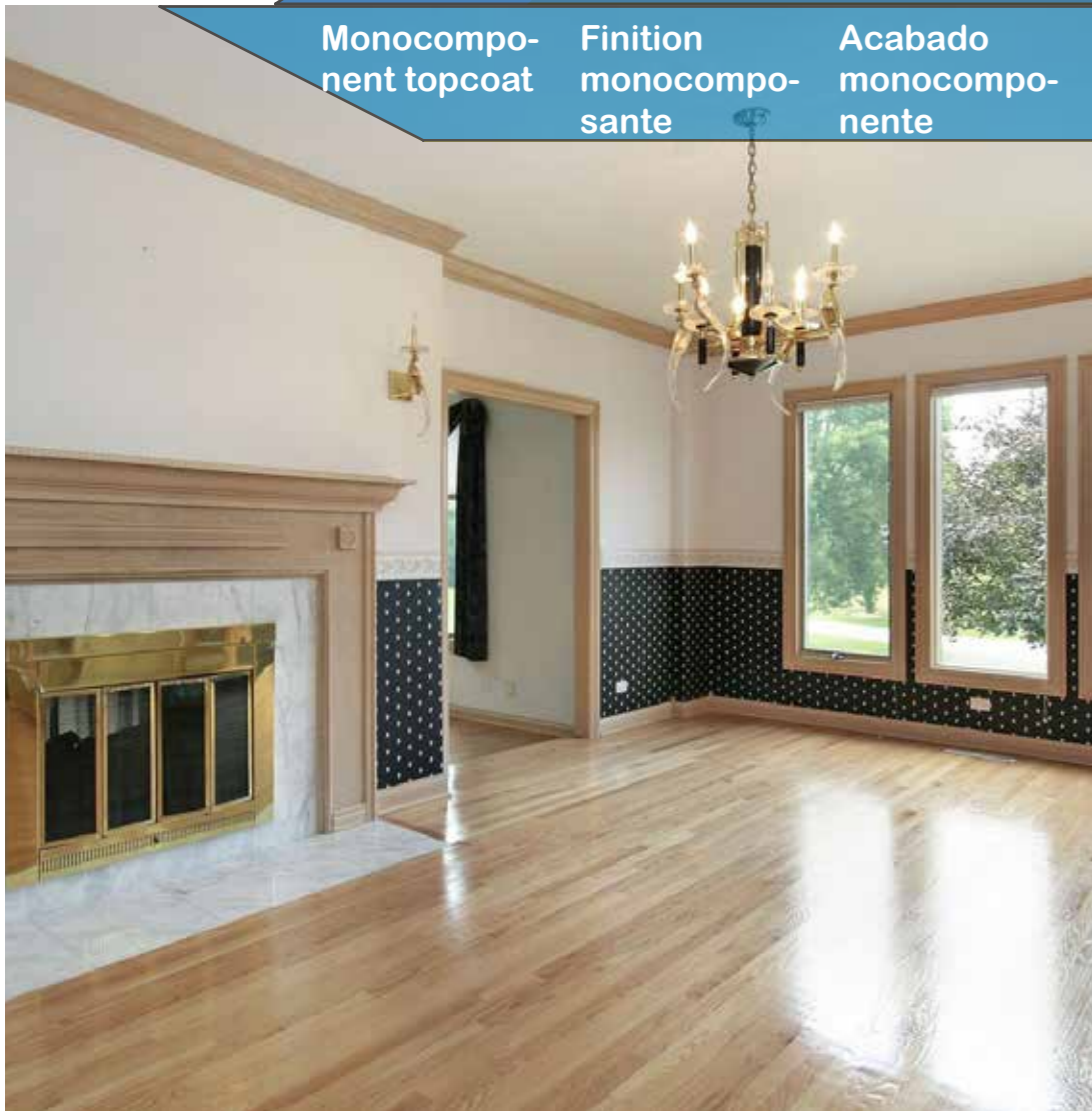


### Acabados base agua monocomponentes

Monocomponent topcoat

Finition monocomposante

Acabado monocomponente



#### AQUADEVA CERAMIK

##### ESP

- » Acabado monocomponente.
- » Innovadora tecnología de autorreticulación
- » Acabado de altas prestaciones.
- » Alta resistencia a la abrasión.
- » Antideslizante e ignífugo.
- » 4 grados de brillo: brillo, satinado, mate y super-mate.

##### ENG

- » Monocomponent topcoat.
- » Innovative self-crosslinking technology
- » High performance topcoat.
- » High abrasion resistance.
- » Non-slip and fire retardant.
- » Gloss, Satin, Matt and Extra-matt.

##### FR

- » Finition monocomposante
- » Technologie innovante d'auto-réticulation
- » Finition haute performance
- » Haute résistance à l'abrasion.
- » Antidérapant et ignifuge
- » 4 degrés de brillance: brillant, satiné, mat et super-mat

##### POR

- » Acabamento monocomponente
- » Tecnologia inovadora de auto-reticulação
- » Alto acabamento
- » Alta resistência à abrasão.
- » Antiderrapante e retardador de fogo
- » Brilho, Acetinado, Fosco e Super Fosco

#### AQUASTAR

##### ESP

- » Acabado monocomponente.
- » Poliuretano alifático (NO AMARILLEANTE).
- » Muy buena calidad-precio.
- » Buena resistencia a la abrasión.
- » 4 grados de brillo: brillo, satinado, mate y super-mate.

##### ENG

- » Monocomponent topcoat.
- » Aliphatic polyurethane (non-yellowing).
- » High abrasion resistance.
- » Gloss, Satin, Matt and Extra-matt.

##### FR

- » Finition mono-composante
- » Polyuréthane aliphatique (NON JAUNISSANT)
- » Bon rapport qualité-prix
- » Très bonne résistance à l'abrasion.
- » 4 degrés de brillance: brillant, satiné, mat et super-mat.

##### POR

- » Acabamento monocomponente
- » Poliuretano alifático (não amarelado)
- » Ótimo custo-benefício
- » Alta resistência à abrasão
- » Brilho, Acetinado, Fosco e Super Fosco

#### URATER

##### ESP

- » Acabado monocomponente.
- » Poliuretano alifático (NO AMARILLEANTE).
- » Excelente humectación.
- » Alta resistencia al desgaste, arañazos y rayas.
- » 4 grados de brillo: brillo, satinado, mate y super-mate.
- » ETIQUETA ECOLOGICA.

##### ENG

- » Monocomponent topcoat.
- » Aliphatic polyurethane (non-yellowing).
- » Excellent wetting.
- » High wear resistance and scratches.
- » Gloss, Satin, Matt and Extra-matt.
- » ECOLOGICAL LABEL.

##### FR

- » Finition mono-composante.
- » Polyuréthane aliphatique (NON JAUNISSANT).
- » Excellent mouillage.
- » Haute résistance à l'usure, égratignures et rayures.
- » 4 degrés de brillance: brillant, satiné, mat et super-mat.
- » ECOLABEL.

##### POR

- » Acabamento monocomponente
- » Poliuretano alifático (não amarelado)
- » Excelente umedecimento
- » Alta resistência ao desgaste e arranhões
- » Brilho, Acetinado, Fosco e Super Fosco
- » ECOLABEL.





Acabados base agua  
bicomponente

Bi-component  
topcoat

Finition  
bi-composante

Acabamento  
bi-componente

### AQUADEVA TRANSIT PLUS NATUR

#### ESP

- » Acabado dos componentes (10:1)
- » Poliuretano alifático (NO AMARILLENTE)
- » Exento de brillo
- » Aspecto y tacto totalmente natural
- » Muy alta resistencia a la abrasión
- » Muy buenas resistencias químicas
- » Excelentes propiedades mecánicas
- » Excelentes propiedades de adherencia (comprobada sobre todo tipo de barnices, poliuretanos base disolvente, barnices UV,...)
- » Clasificación Bfl s1 ante el fuego

#### FR

- » Finition bicomposante (10:1)
- » Polyuréthane aliphatique (NON JAUNISSANT)
- » Sans brillance
- » Aspect et toucher parfaitement naturel
- » Très bonne résistance à l'abrasion
- » Très bonne résistance chimique
- » Excellentes propriétés mécaniques
- » Excellentes propriétés d'adhérence (prouvées sur tout type de vernis, polyuréthanes à base de solvants, vernis UV, ...)
- » Classification Bfl s1 de réaction au feu

#### ENG

- » Bi-component topcoat (10:1)
- » Aliphatic polyurethane (non-yellowing)
- » Without gloss
- » Natural application
- » Very high abrasion resistance
- » Very good chemical resistances
- » Excellent mechanical properties
- » Excellent adhesion properties (solvent based polyurethanes, UV varnishes,...)
- » Fire classification Bfls1

#### POR

- » Acabamento bi-componente (10:1)
- » Poliuretano alifático (não amarelado)
- » Brilho isento
- » Aspecto Natural
- » Alta resistência à abrasão
- » Muito boas resistências químicas
- » Excelentes propriedades mecánicas
- » Excelentes propriedades de adesão (comprovados em todos os tipos de vernizes, poliuretanos à base de solventes, vernizes UV, ...)
- » Classificação de fogo Bfls1

### AQUADEVA TRANSIT PLUS

#### ESP

- » Acabado dos componentes (10:1)
- » Poliuretano alifático (NO AMARILLENTE)
- » Muy alta resistencia a la abrasión
- » Muy buenas resistencias químicas
- » Excelentes propiedades mecánicas
- » Excelentes propiedades de adherencia (comprobada sobre todo tipo de barnices, poliuretanos base disolvente, barnices UV,...)
- » Clasificación Bfl s1 ante el fuego
- » Posibilidad de fabricación el colores RAL Y NCS (consultar previamente)
- » 4 grados de brillo: brillante, satinado, mate y super-mate

#### FR

- » Finition bicomposante (10:1)
- » Polyuréthane aliphatique (NON JAUNISSANT)
- » Très bonne résistance à l'abrasion.
- » Très bonne résistance chimique
- » Excellentes propriétés mécaniques
- » Excellentes propriétés d'adhérence (prouvées sur tout type de vernis, polyuréthanes à base de solvants, vernis UV, ...)
- » Classification Bfl s1 de réaction au feu.
- » Possibilité de fabrication de couleurs RAL et NCS (consulter préalablement)
- » 4 degrés de brillance: brillant, satiné, mat et super-mat.

#### ENG

- » Bicomponent topcoat (10:1)
- » Aliphatic polyurethane (non-yellowing)
- » Very high abrasion resistance
- » Very good chemical resistances
- » Excellent mechanical properties
- » Excellent adhesion properties (solvent based polyurethanes, UV varnishes,...)
- » Fire classification Bfls1
- » Possibility of making RAL and NCS colors
- » Gloss, Satin, Matt and Extra-matt

#### POR

- » Acabamento bi- componentes (10: 1)
- » Poliuretano alifático (não amarelado)
- » Alta resistência à abrasão
- » Muito boas resistências químicas
- » Excelentes propriedades mecánicas
- » Excelentes propriedades de aderência (poliuretanos à base de solventes, vernizes UV, ...)
- » Classificação de fogo Bfls1
- » Possibilidade de fazer cores RAL e NCS (consultar previamente)
- » Brilho, Acetinado, Fosco e Super Fosco

### AQUATRANS

#### ESP

- » Acabado dos componentes (10:1)
- » Poliuretano alifático (NO AMARILLENTE)
- » Muy buena calidad-precio
- » Buena resistencia a la abrasión
- » 4 grados de brillo: brillo, satinado, mate y super-mate

#### ENG

- » 2-component topcoat (10:1)
- » Aliphatic polyurethane (non-yellowing)
- » Good abrasion resistance
- » Gloss, Satin, Matt and Extra-matt

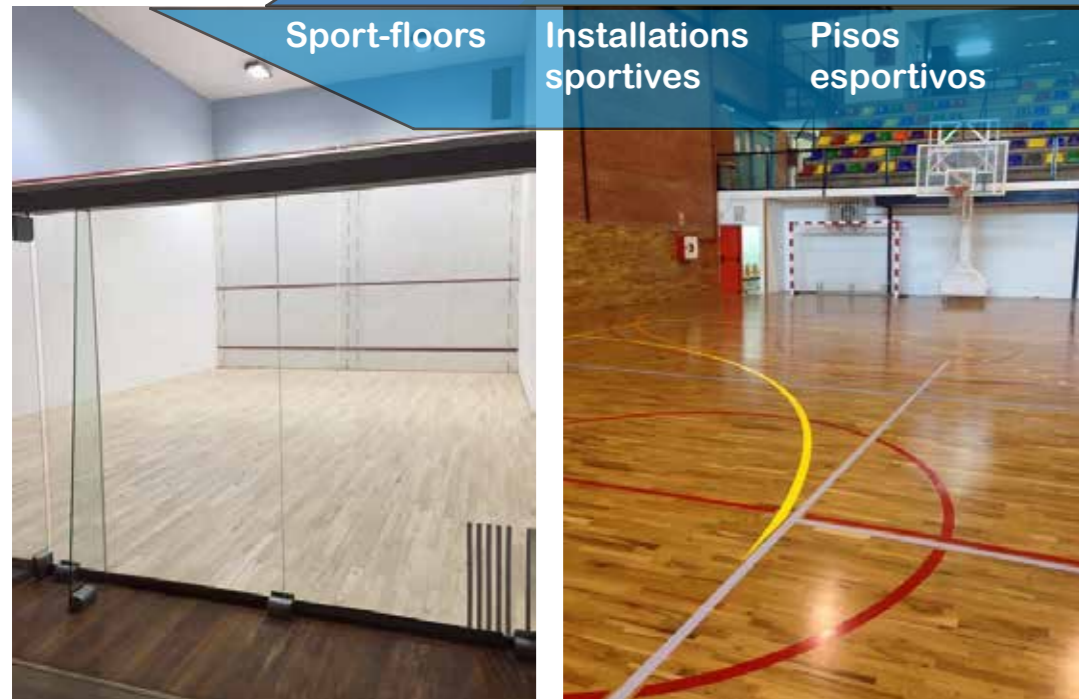
#### FR

- » Finition bicomposante (10:1)
- » Polyuréthane aliphatique (NON JAUNISSANT)
- » Bon rapport qualité-prix
- » Bonne résistance à l'abrasion.
- » 4 degrés de brillance: brillant, satiné, mat et super-mat.

#### POR

- » Acabamento bi-componente (10:1)
- » Poliuretano alifático (não amarelado)
- » Ótimo custo-benefício
- » Alta resistência à abrasão
- » Brilho, Acetinado, Fosco e Super Fosco

Gama completa base agua para pistas deportivas



Sport-floors

Installations sportives

Pisos esportivos



DEVASPORT SEALER FAS-1100

ESP

- » Fondo monocomponente
- » Poliuretano alifático (NO AMARILLEANTE)
- » Buen lijado
- » Buena cubrición
- » Aporta tonalidad a la madera

ENG

- » Monocomponent primer
- » Aliphatic polyurethane (non-yellowing)
- » Easy to sand
- » Good covering
- » High wood colouration

FR

- » Fond monocomposant
- » Polyuréthane aliphatique (NON JAUNISSANT)
- » Bon ponçage
- » Bon recouvrement
- » Apporte tonalité au bois

POR

- » Primer monocomponente
- » Poliuretano alifático (não amarelado)
- » Fácil de lixar
- » Boa cobertura
- » Alta coloração de madeira

DEVASPORT PINTURA PAS-3100

ESP

- » Pintura monocomponente
- » Exclusiva para pistas deportivas
- » Buena cubrición (consultar previamente)
- » Buena pigmentación
- » Buena adherencia
- » Muy buen antiamarilleo
- » Posibilidad de fabricación el colores RAL Y NCS (consultar previamente)

ENG

- » Monocomponent painting
- » Exclusive for sport-floors
- » Good covering
- » Good pigmentation
- » Good adhesion
- » Non-yellowing
- » Possibility of making RAL and NCS colors

FR

- » Peinture monocomposante
- » Exclusivement pour les installations sportives
- » Bon recouvrement (consultation préalable)
- » Bonne pigmentation
- » Bonne adhérence
- » Très bon anti-jaunissement
- » Possibilité de fabrication de couleurs RAL et NCS (consulter préalablement)

POR

- » Pintura monocomponente
- » Exclusivo para pisos esportivos
- » Boa cobertura
- » Boa pigmentação
- » Boa aderência
- » Não amarelecimento
- » Possibilidade de fazer cores RAL e NCS (consultar previamente)

DEVASPORT FINISH AAS-2100

ESP

- » Acabado bicomponente (10:1)
- » Poliuretano alifático (NO AMARILLEANTE)
- » Antideslizante e ignífugo
- » Altas resistencias mecánicas y químicas
- » Excelente resistencia a la abrasión
- » 4 grados de brillo: brillo, satinado, mate y super-mate

ENG

- » Bicomponent topcoat
- » Aliphatic polyurethane (non-yellowing)
- » Non-slip and fire retardant
- » High mechanical and chemical resistance
- » Excellent abrasion resistance
- » Gloss, Satin, Matt and Extra-matt

FR

- » Finition bicomposante (10:1)
- » Polyuréthane aliphatique (NON JAUNISSANT)
- » Antidérapant et ignifuge
- » Haute résistance mécanique et chimique
- » Excellente résistance à l'abrasion
- » 4 degrés de brillance: brillant, satiné, mat et super-mat.

POR

- » Primer monocomponente
- » Alta coloração de madeira
- » Secagem rápida
- » Fácil de lixar
- » Boa cobertura
- » Boa aderência com o substrato
- » Ferramenta de aplicação: espátula

DEVASPORT DAILY CLEAN

ESP

- » Limpiador diseñado para limpieza diaria de las superficies deportivas

ENG

- » Designed for daily cleaning of sport surfaces

FR

- » Nettoyant conçu pour le nettoyage quotidien des surfaces sportives

POR

- » Projetado para limpeza diária de superfícies esportivasFácil de lixar



Sistema base agua de secado UV

UV curing

Séchage UV

Cura UV



**AQUADEVA INSTANT SYSTEM**

**ESP**

- » Acabado monocomponente
- » Curado inmediato tras someter a radiación UV la capa de barniz
- » Máquina de curado UV transportable y de fácil manejo
- » Excelente resistencia a la abrasión
- » Altas resistencias mecánicas y químicas
- » Posibilidad de aplicación, 1, 2 o 3 manos del mismo producto, o sistemas mixtos

**ENG**

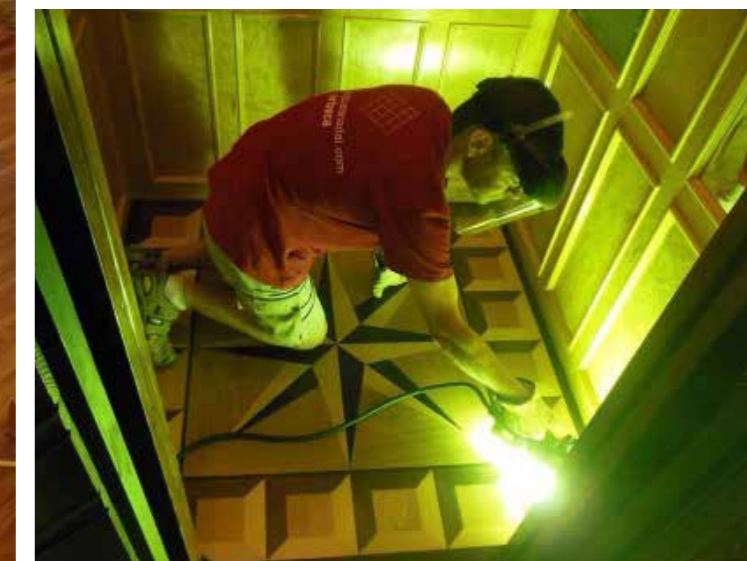
- » Monocomponent topcoat
- » Immediate curing after subjecting the coating layer to UV radiation
- » Transportable and easy to handle UV curing machine
- » Excellent abrasion resistance
- » High mechanical and chemical resistance

**FR**

- » Finition monocomposante
- » Durci immédiatement après avoir soumis la couche de vernis aux radiations UV.
- » Machine de séchage UV transportable et facile à utiliser
- » Excellente résistance à l'abrasion
- » Haute résistance mécanique et chimique

**POR**

- » Acabamento monocomponente
- » Cura imediata após submeter a camada de revestimento à radiação UV
- » Transportável e fácil de manusear máquina de cura UV
- » Excelente resistência à abrasão





### COLOR FIXER

#### ESP

- » Sellador monocomponente
- » Base alcohol
- » Fija el tinte en la madera
- » Evita el sangrado de los mismos durante el barnizado (barniz al agua, al disolvente,...)

#### ENG

- » Monocomponent sealant
- » Alcohol based
- » Fix the impregnant on the wood
- » The impregnant is fixed during the varnishing with solvent or water based varnishes

#### FR

- » Scellant monocomposant
- » Base d'alcool
- » Fixe la teinture sur le bois
- » Empêche le saignement lors de vernissage (vernis à base d'eau, de solvants, ...)

#### POR

- » Selador monocomponente
- » Baseado em álcool
- » Fixar o selador sobre a madeira
- » O Selador é fixado durante o envernizamento com solventes ou vernizes à base de água

### IMPREGNANTE

#### ESP

- » Tinte en base disolvente
- » Bajo olor
- » Aplicación a brocha o a rodillo
- » Posibilidad de recubrirlo con barniz al agua dos componentes o con aceite NORDIK
- » Amplia gama de colores
- » Posibilidad de servir el producto al uso o base + pigmento.

#### ENG

- » Ready-to-use solvent based impregnant
- » Low solvent odor
- » Easy to apply by roll or brush
- » Coat with: 2-component water based varnish or NORDIK oil
- » Wide range of colors

#### FR

- » Teinte à base de solvant
- » Faible odeur
- » Application à la brosse ou au rouleau
- » Possibilité de finir avec un vernis à base d'eau à deux composants ou avec de l'huile NORDIK.
- » Large gamme de couleurs

#### POR

- » Impregnante à base de solvante pronto a usar
- » Baixo odor de solvente
- » Fácil de aplicar por rolo ou escova
- » Revestimento com: verniz à base de água bi-componentes ou óleo NORDIK
- » Ampla gama de cores

### PIGMENTO

#### ESP

- » Pigmento para preparación de tinte al agua
- » Mezclar 3 partes de agua con 1 parte de pigmento
- » Recubrimiento posterior: barniz al agua de dos componentes
- » Posibilidad de adicionarlo al barniz al agua
- » Aplicación tinte con rodillo o brocha
- » Amplia gama de colores

#### ENG

- » Pigment to prepare a water base impregnant
- » Preparation: 3 parts of water with one part of pigment
- » Coat with: 2-component water based varnish
- » This pigment can be added to water base varnishes
- » Application: by roll or brush
- » Wide range of colors

#### FR

- » Pigment pour la préparation de teinture à l'eau
- » Mélanger 3 parties d'eau pour 1 partie pigment
- » Recouvrement ultérieur: vernis à l'eau bicomposant
- » Possibilité de l'ajouter au vernis à base d'eau
- » Application de la teinture à la brosse ou au rouleau
- » Large gamme de couleurs

#### POR

- » Pigmento para preparar uma base aquosa impregnante
- » Preparação: 3 partes de água com uma parte de pigmento
- » Revestimento com: Verniz à base de água bi-componentes
- » Este pigmento pode ser adicionado aos vernizes de base de água
- » Aplicação: por rolo ou pincel
- » Ampla gama de cores

### TINTE TSS

#### ESP

- » Tinte listo al uso en base alcohol
- » Posibilidad de aplicar posteriormente cualquier tipo de barniz (no sangran)
- » Fáciles de aplicar
- » Amplia gama de colores

#### ENG

- » Ready-to-use alcohol based impregnant
- » After applying the impregnant possibility to apply any kind of varnish
- » Easy to apply
- » Wide range of colors

#### FR

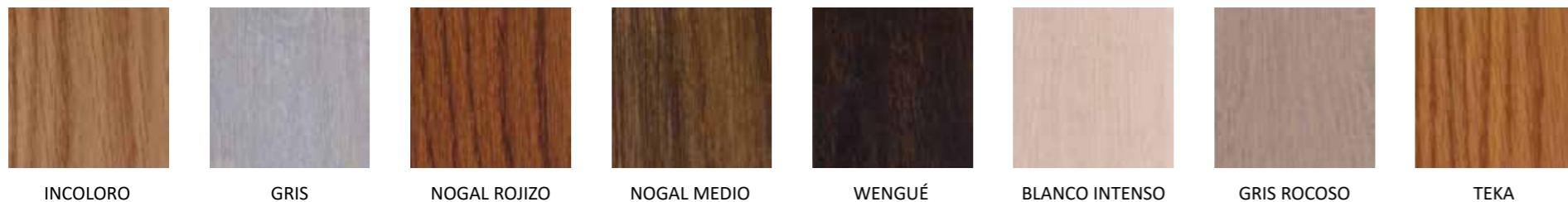
- » Teinte prête à l'emploi à base d'alcool
- » Possibilité d'appliquer par la suite tout type de vernis (non-saignement)
- » Facile à appliquer
- » Large gamme de couleurs

#### POR

- » Preparados à base de álcool impregnados
- » Possibilidade de aplicar posteriormente qualquer tipo de verniz
- » Fácil de aplicar
- » Ampla gama de cores

**IMPREGNANTE / PIGMENTO**

*Todos los colores se pueden conseguir en distintas intensidades  
Posibilidad de fabricación en cualquier color.*


**TSS** *Tintes base alcohol al uso*

**BARNICES BASE AGUA PARA SUELOS: AQUADEVA TRANSIT PLUS  
DEVASPORT FINISH AAS 2100, AQUADEVA CERAMIK**
**PRESTACIONES DE LOS PRODUCTOS**

ENSAYO	NORMA
Resistencia a la abrasión	UNE-EN 13696:2009
Resistencia a los productos domésticos	UNE-EN 13442:2006
Resistencia al choque	UNE-EN 13696:2009
Envejecimiento ultravioleta	UNE-EN ISO 4892-2:2006
Determinación de la adherencia	UNE-EN ISO 2409:2007
Dureza de la película	UNE 48269:1995
Resistencia al choque térmico	Método interno

**PRESTACIONES DE LOS PRODUCTOS**

ENSAYO	NORMA	ESPECIFICACIÓN
Deslizamiento	UNE-ENV 12633:2003	Clase 3
Reacción al fuego	UNE-EN ISO 9239-1:2002 UNE-EN ISO 11925-2:2002	Bfl s1