

DOSSIER DE LANZAMIENTO GARNOTEC AERO

 **SEIGNEURIE**[®]
LA PERFORMANCE POUR UN MONDE DURABLE



CONTEXTO



 **SEIGNEURIE**[®]
LA PERFORMANCE POUR UN MONDE DURABLE



CONTEXTO



EXCLUSIVO PPG : PRODUCTO MULTI-USO D2-I4,
APLICABLE EN MONO-PRODUCTO



CARGAS ALIGERADAS



ANTI-ENSUCIAMIENTO

UNLIMITED



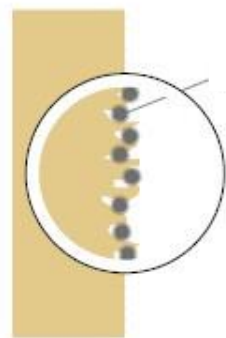
DURABILIDAD DE COLORANTES
& PROTECCIÓN DEL SOPORTE

+ POLIVALENTE
+ ECONOMICO
= + FLEXIBILIDAD

+ LIGERO
+ FÁCIL DE MANIPULAR
= + CONFORT

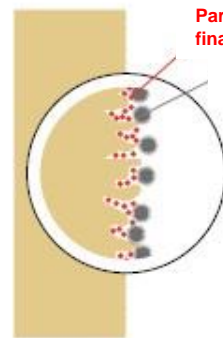
+ ESTÉTICO
+ DURABLE
= + SATISFACCIÓN DEL CLIENT

GARNOTEC: LA MEJOR TECNOLOGÍA!



Suciedad

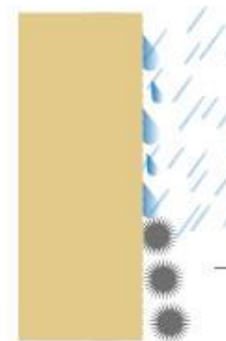
Revestimiento estándar



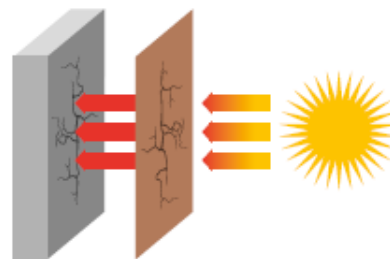
Partículas finas de sílice

Suciedad

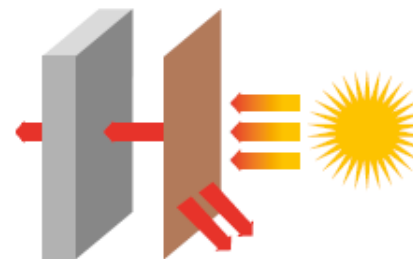
Revestimiento NPS



La suciedad permanece en la superficie pero el agua la elimina y la película de pintura queda intacta



Peint avec des teintes soutenues qui n'absorbent pas les UV, le support emmagasine de la chaleur, provoquant un risque de fissures et l'usure du film.



En réfléchissant le rayonnement solaire, la **technologie OUC** limite l'absorption de la chaleur, préserve le support et améliore la résistance du film dans le temps.



Dada la incorporación de cargas aligeradas, la tecnología Light & Easy* permite la reducción de la densidad de la pintura y el peso del producto

ELLO PERMITE REDUCIR HASTA 9Kg DEL PESO DE UN BIDÓN DE 15 LITROS

CONTEXTO SEIGNEURIE



- UNA GAMA NPS Y UNA GAMA AÉRO EN EXPANSIÓN
- PRIMER PRODUCTO NPS Y AÉRO!
- PRIMER ELASTÓMERO ALIGERADO!

SIMPLIFICACIÓN DE LA OFERTA



LO + VERSUS PANCRVTEX D3

- D2 / 14 Y APLICABLE EN MONO-PRODUCTO
- A BASE DE RESINA PLIOTEC® EN DISPERSIÓN ACUOSA
- NPS : ANTI-ENSUCIAMIENTO
- PINTURA : SECO EN 2H / REPINTABLE EN 6H
- SE ADAPTA A MÁS SOPORTES
- CARGAS ALIGERADAS

LO + VERSUS GARNOTEC MAT (ANTIGUO)

- ALIGERADO
- A BASE DE RESINA PLIOTEC® EN DISPERSIÓN ACUOSA
- APLICABLE COMO IMPERMEABILIZANTE Y SOBRE-CIMIENTOS
- PRECIO DE PANCRVTEX D3

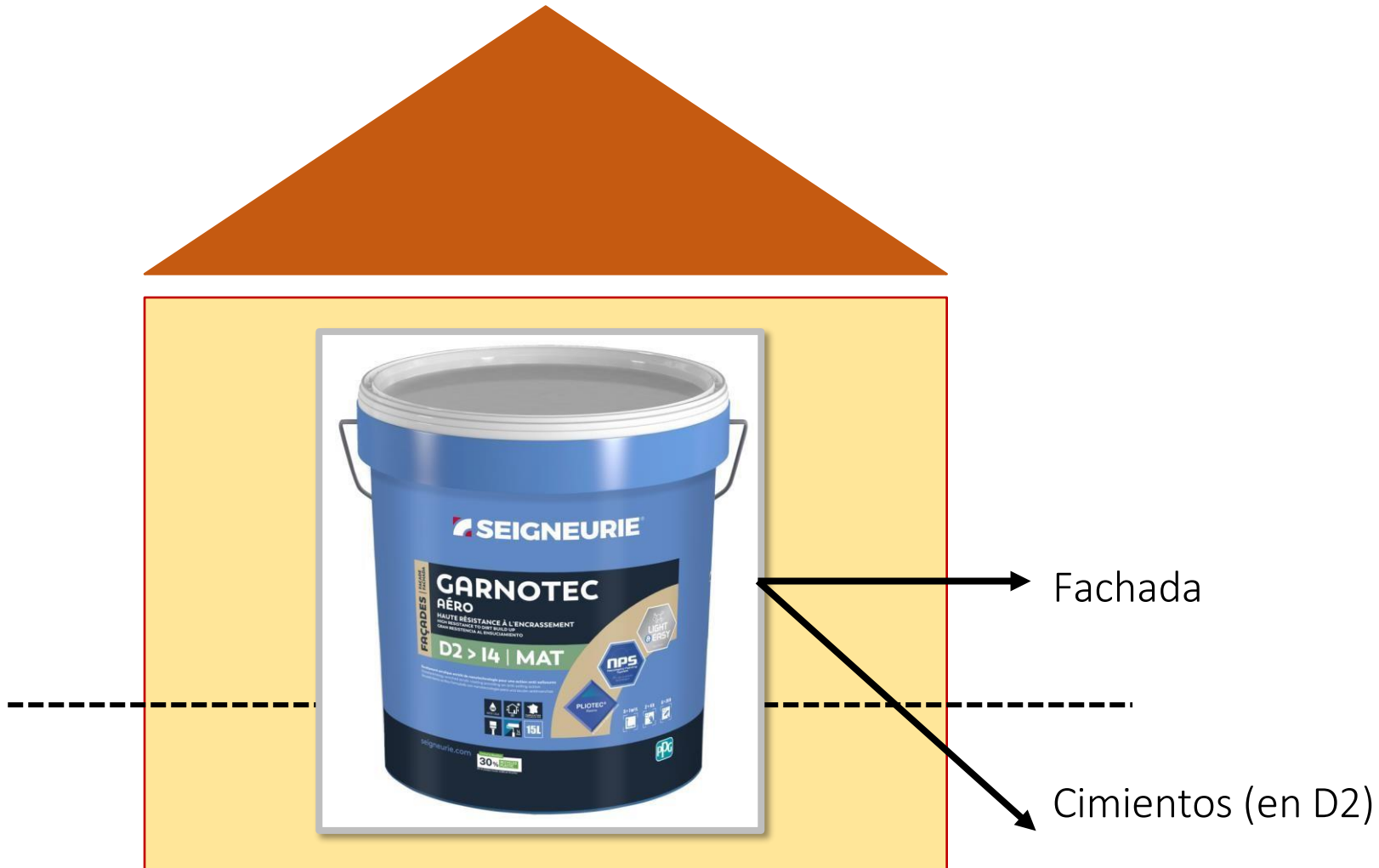
SIMPLIFICACIÓN DE LA OFERTA

Gama	Pancrytex D3	Garnotec mat	Garnotec aéro
Clasificación	D3	D2-I4	D2-I4
Aspecto en seco	Liso	Liso	Liso
Aspecto	Mate	Mate	Mate
Norma NF EN 1062-1	E4, V2, W3, A1	Pintura: E3, V2, W3, A0 Revestimiento: E4, V2, W3, A1, E4 hasta E5, V2, W3, A2 hasta A5, C1	Pintura: E3, V2, W3, A0 Revestimiento: E4, V2, W3, A1, E4 hasta E5, V2, W3, A2 hasta A5, C1
Resina	Pliotec® en dispersión acuosa	Acrílica	Acrílica gama Pliotec® en dispersión acuosa
Fase	Acuosa	Acuosa	Acuosa
Tecnología	Pliotec®	NPS	NPS + Pliotec® + Light & Easy (mejor aplicación)
Tiempo de secado (a 23°C - 50% HR)	Al tacto: 4 horas Repintado: 24 horas	PINTURA: seco en 2 horas REVESTIMIENTO: seco en 4 horas	PINTURA: Antes de lluvia: 20 min. Al tacto: 2 h. Repintable 6 h. REVÊTEMENT : Al tacto 4 h. Repintable 24 h.
Rendimiento	3 m ² /L en fondos lisos 2,2 m ² /L en fondos estructurados	PINTURA: 7 m ² /L (190 g/m ²) por capa REVESTIMIENTO : 3 m ² /L (450 g/m ²) por capa	PINTURA: 7 m ² /L (145 g/m ²) por capa REVESTIMIENTO : 3 m ² /L (350 g/m ²) por capa
Colores	Todos los colores	Todos los colores	Todos los colores
Formato	5L - 15L	5L - 15L	5L - 15L
Características de impermeabilidad			
Relleno		**	**
Enmascarado del cuarteamiento		**	**
Tipo de soporte			
Soportes en bruto fisurados		***	***
Antiguas pinturas lisas		Estudio preliminar	Estudio preliminar
Antiguos revestimientos de impermeabilidad		Estudio preliminar I1	Estudio preliminar I1
Soportes irregulares (sin planimetría)	No recomendado	**	**
Soportes con relieve (estructurados)	*	**	**
Soportes lisos/bajo relieve	***	***	***
Sustratos muy expuestos a contaminación / suciedad	**	***	***

GARNOTEC AERO PUNTOS FUERTES

 **SEIGNEURIE**[®]
LA PERFORMANCE POUR UN MONDE DURABLE

GARNOTEC AÉRO: MONO-PRODUCTO (REVESTIMIENTO)



Mono-producto =
**Mismo color en
toda la fachada!**

**ESTÉTICA
HARMONIZADA**

GARNOTEC AÉRO: PUNTOS FUERTES

PEINTURA/REVESTIMIENTO (D2-I4) , ALIGERADO Y ANTI-ENSUCIAMIENTO

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
D2-I4 Aplicación Mono-producto* <small>*para soportes en los que se requiera un revestimiento liso</small>	Multi-uso: garantía decenal de I1a I4 et aplicable igualmente en D2/D3 y en Mono-producto (revestimiento)
Acrílico Pliotec® en dispersión acuosa Permeabilidad al vapor de agua	Aplicable en los sobre-cimientos Rápido tiempo de secado
Tecnología anti-ensuciamiento: NPS	Superficie lisa e Hidrófila = Excelente resistencia a la suciedad
Gran gama de colores	Los colores se mantienen vivos a lo largo del tiempo
Casi -5Kg por envase de 15L	Un envase más ligero es + fácil de manipular La pintura es + fácil de aplicar
Clase de permeabilidad al vapor de agua: V2	Renovador de SATE (en K1-K2-K3)

GARNOTEC AERO CARACTERÍSTICAS

 **SEIGNEURIE**[®]
LA PERFORMANCE POUR UN MONDE DURABLE

GARNOTEC AÉRO: CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Aspecto untuoso



Semi-Espeso MATE



Bases : Blanco y colores Chromatic® Façade (5-15L)

Excelente resistencia a la suciedad



Excelente resistencia a la intemperie

Temps de séchage :



Revestimiento liso: Antes de lluvia 20min, Al tacto en 2h, Repintable en 6h

Revestimiento impermeable: Antes de lluvia 20min, Al tacto en 4h, Repintable en 24h



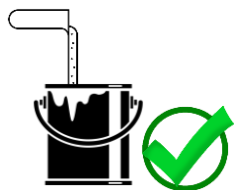
Rendimiento 3 - 7 m²/L

GARNOTEC AÉRO: PRECAUCIONES!!



NO MEZCLAR CON GARNOTEC MAT (ANTIGUO) EN OBRA

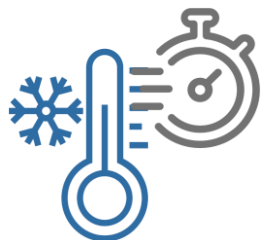
- Idealmente: utilizar el mismo lote en una misma obra



FORMULACIÓN DE SECADO CONTROLADO

LA DILUCIÓN SE ACONSEJA SI SE USA COMO REVESTIMIENTO LISO

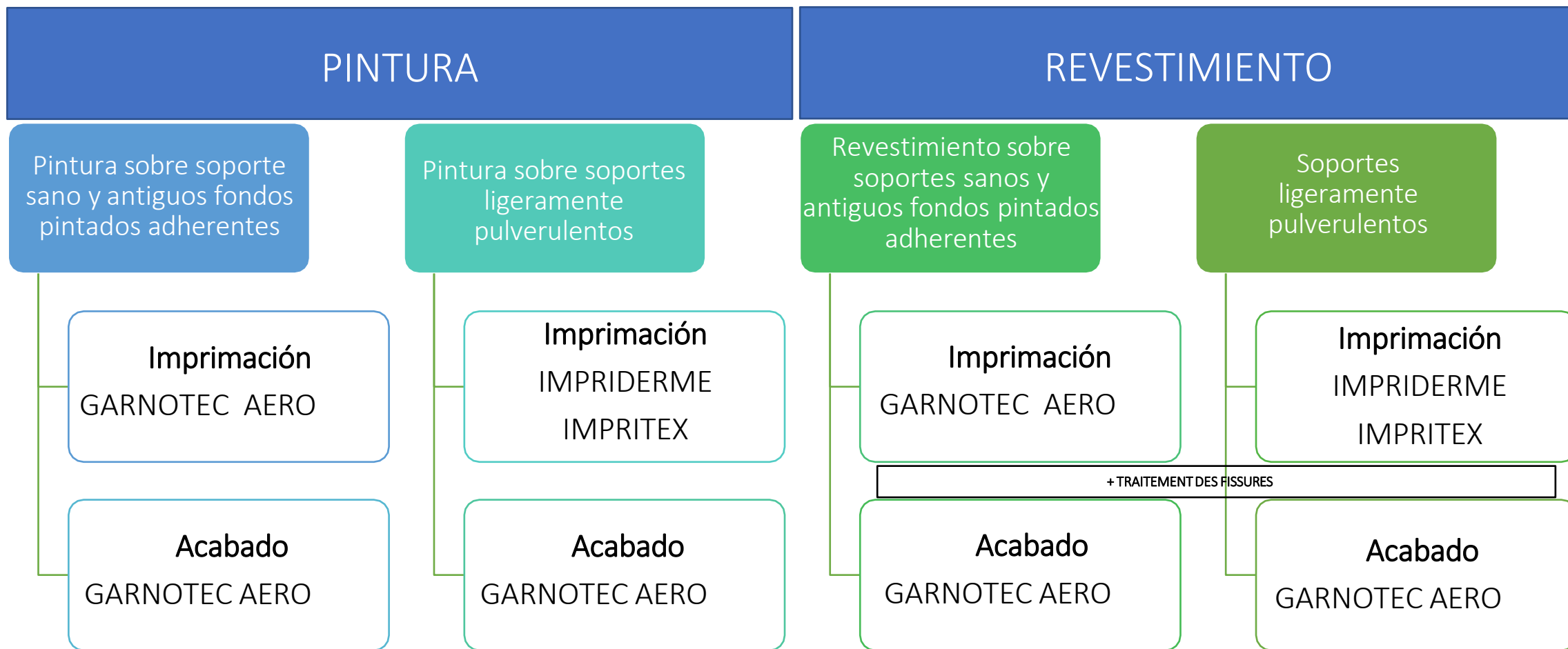
- 5 a 15% según el tipo de aplicación y la naturaleza del soporte



EL TIEMPO DE SECADO

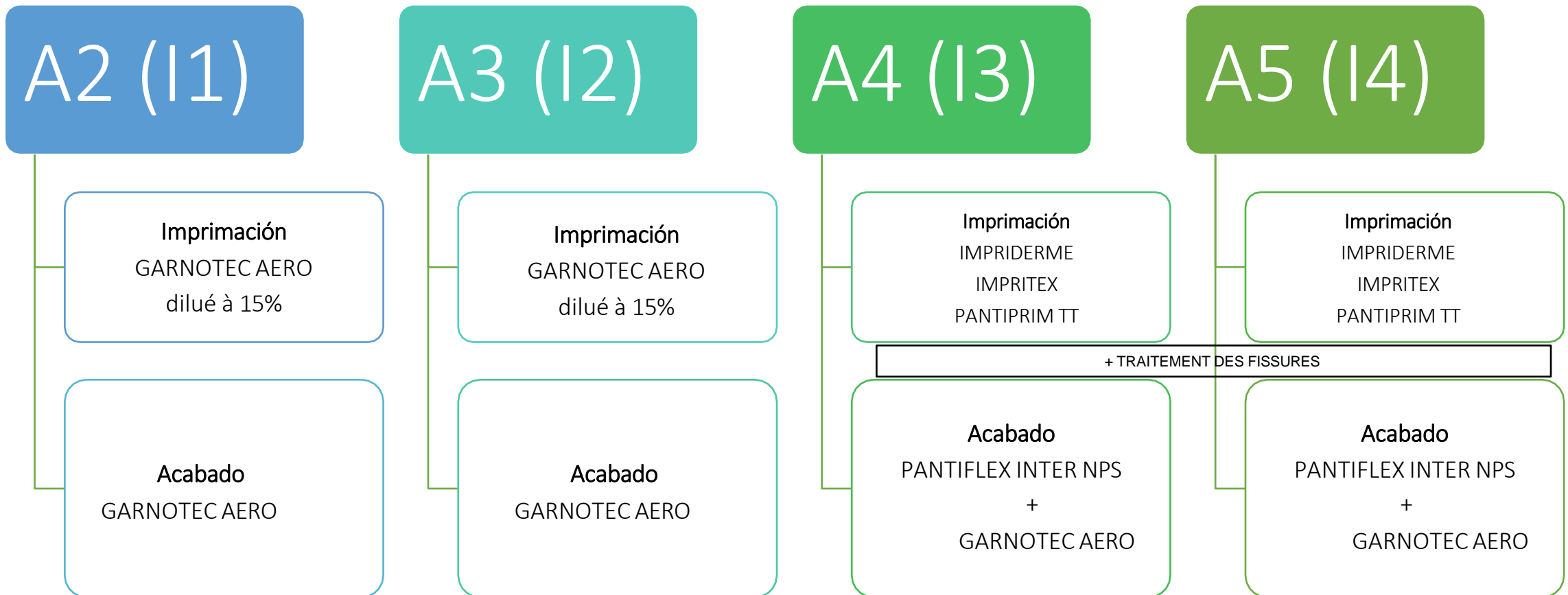
- El tiempo de secado puede alargarse a causa de las condiciones climáticas (temperatura, Humedad ambiental)
- Debe sumar **1h – 2h más** de secado **para los soportes poco absorbentes**
- MANTENGA INFORMADOS A SUS CLIENTES, una segunda capa aplicada demasiado rápido humedecerá la primera capa y aumentará el tiempo de secado

ESQUEMAS DE APLICACIÓN: DECORACIÓN



Consultar la FT para todas las recomendaciones de aplicación

ESQUEMAS DE APLICACIÓN: IMPERMEABILIDAD



Consultar la FT para todas las recomendaciones de aplicación

RELANZAMIENTO GARNOTEC STRUCTURE

 **SEIGNEURIE**[®]
LA PERFORMANCE POUR UN MONDE DURABLE

SIMPLIFICACIÓN DE LA OFERTA



LO + VERSUS PANTIFILM OS STRUCT GM

- D3/ I4 : 1 SÓLO PRODUCTO
- APLICABLE SUR GARDE CORPS EN D3
- NPS : ANTI-ENSUCIAMIENTO

SIMPLIFICACIÓN GAMA IMPERMILIDAD

Clasificación	Pantifilm OS structuré GM	Garnotec structuré
	I1-I4	D3-I4
Estructura de la película seca	Estructurado	Structurée
Aspecto	Mate liso-fratasado Grano Medio	Mat lissé-frotassé grain moyen
Norma NF EN 1062-1	E4 hasta E5, V2, W3, A2 hasta A5	E5, V2, W3, A1, A2 à A5
Resina	Acrílica y Siloxanos	Acrylique
Fase	Acuosa	Aqueuse
Tecnología		NPS
Tiempo de secado (a 23°C - 50% HR)	6 h. para fratasado a 1,9 Kg/m ²	6 heures environ pour une application talochée à 1,9 kg/m ²
Rendimiento	1,9 a 2,2 kg/m ²	1,9 à 2,2 kg/m ²
Colores	Todos los colores	Toutes teintes + OUC (à venir)
Formatos	15L	15L
Características de impermeabilidad		
Relleno	***	***
Enmascarado de fisuras	***	***
Tipo de soporte		
Soportes en bruto fisurados	***	***
Antiguas pinturas lisas	Estudio preliminar	Estudio preliminar
Antiguos revestimientos de impermeabilidad	Estudio preliminar I1	Estudio preliminar I1
Soportes irregulares (sin planimetría)	***	***
Soportes con relieve (estructurados)	No recomendado	No recomendado
Soportes lisos/relieve bajo	**	**
Soportes muy expuestos a la contaminación/suciedad	*	**

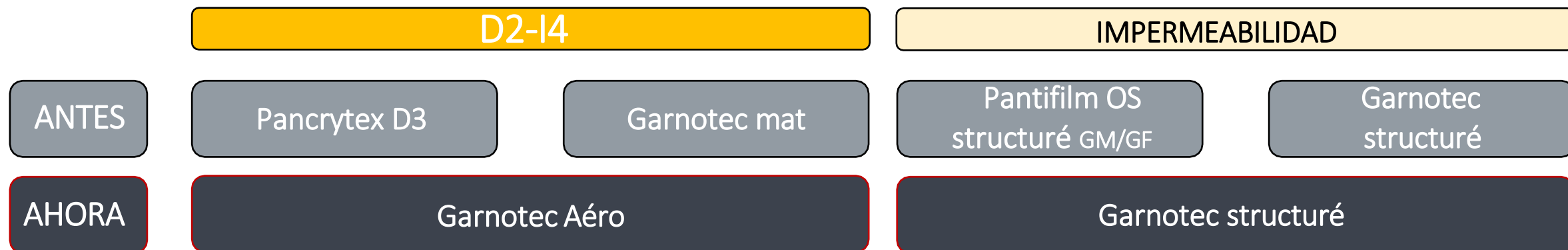
GARNOTEC

—

 **SEIGNEURIE**[®]
LA PERFORMANCE POUR UN MONDE DURABLE



LA RENOVACIÓN DE LA GAMA GARNOTEC



SIMPLICIDAD EN LA GAMA

+ ACTIVOS TÉCNICAMENTE HABLANDO

MÁS COMPETITIVIDAD EN PRECIO

DATOS LOGÍSTICOS

CODE ARTICLE SAP	DÉSIGNATION ARTICLE	COLOR	Capacity	EAN	PVP
467275	SE GARNOTEC AERO MAT NPS BLANC SEP 1500	Blanco/ BASE SEP	5	3479274672751	112,00 €
467274	SE GARNOTEC AERO MAT NPS BLANC SEP 2150	Blanco/ BASE SEP	15	3479274672744	303,53 €
467287	SE GARNOTEC AERO MAT NPS BAS SET1 1472	BAS SET1	4,72	3479274672874	102,00 €
467286	SE GARNOTEC AERO MAT NPS BAS SET1 2142	BAS SET1	14,2	3479274672867	274,28 €

CODE ARTICLE SAP	DÉSIGNATION ARTICLE	COLOR	Capacity	EAN	PVP
328508	SE GARNOTEC STRUCT NPS BLANC BAS SEP2150	Blanco/ BASE SEP	15	3479273285082	245,57 €
328510	SE GARNOTEC STRUCT NPS BAS SET1 2147	BAS SET1	14,7	3479273285105	226,47 €