

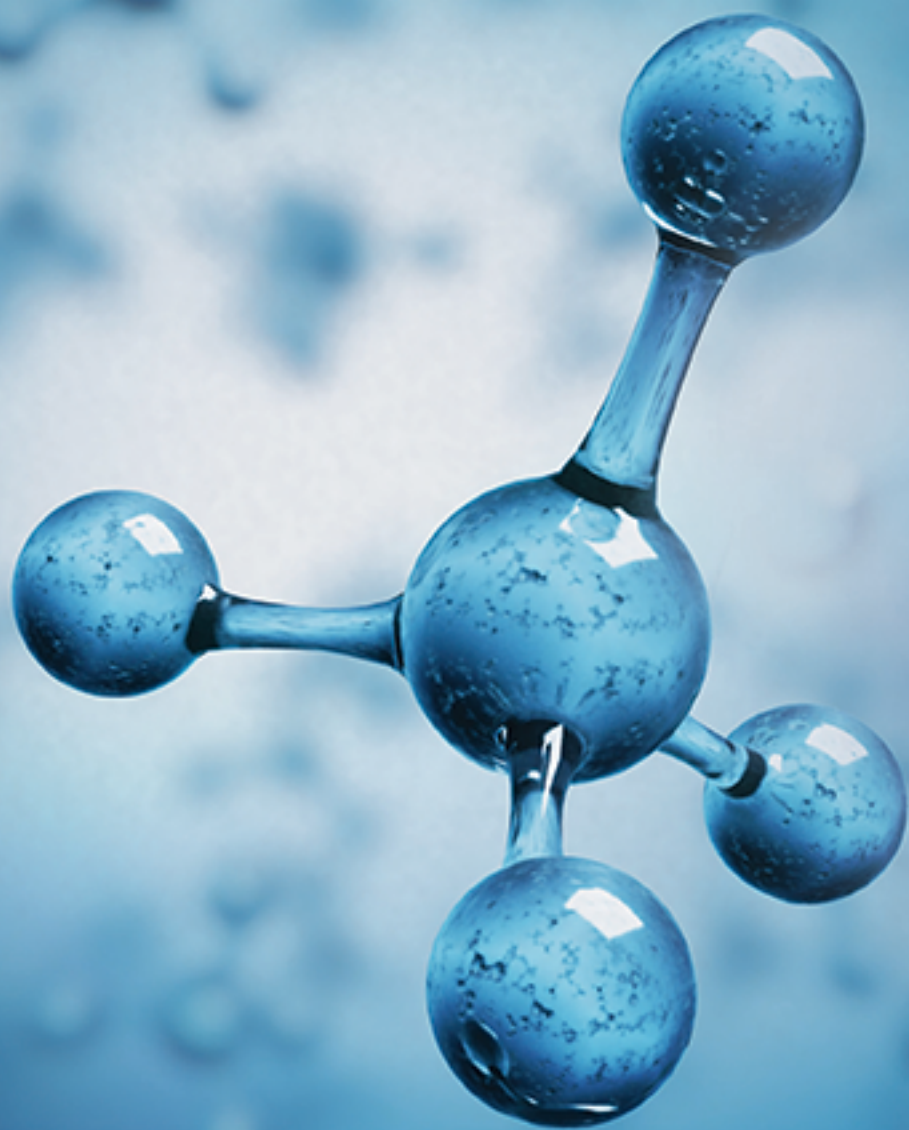
X-DRY PAINT

WATERAFSTOTEND
VERFSYSTEEM,
DROOG IN
RECORDTEMPO

SETTEF

SETTEF

presenteert X-DRY, de innovatieve technologie die water, regen, mist, dauw en condens extreem snel van de gevel afvoert.



X-DRY
TECHNOLOGY



Door de sterke synergie tussen het bindmiddel en de gebruikte vulstoffen ontstaat een gestructureerd oppervlak met een voor het blote oog onzichtbaar micro-reliëf - waarop water zich verzamelt - en microkanaaltjes, die een extreem snelle afvoer garanderen.

Met X-DRY-technologie vormen regen, mist en dauw geen bedreiging meer voor een droge gevel: de specifieke afwatering voert regenwater af zonder de gevel nat te maken.

X-DRY TECHNOLOGIE IS DE BASIS
VOOR DE ONTWIKKELING VAN

X-DRY PAINT DE

GEDRAG BIJ REGEN, SLECHTS 6 UUR NA APPLICATIE VAN DE VERF



SNELLE WATERAFVOER



ABSORPTIE VAN WATER

Ontwikkelingstijd van het waterafstotend
effect van X-DRY PAINT

6 UUR

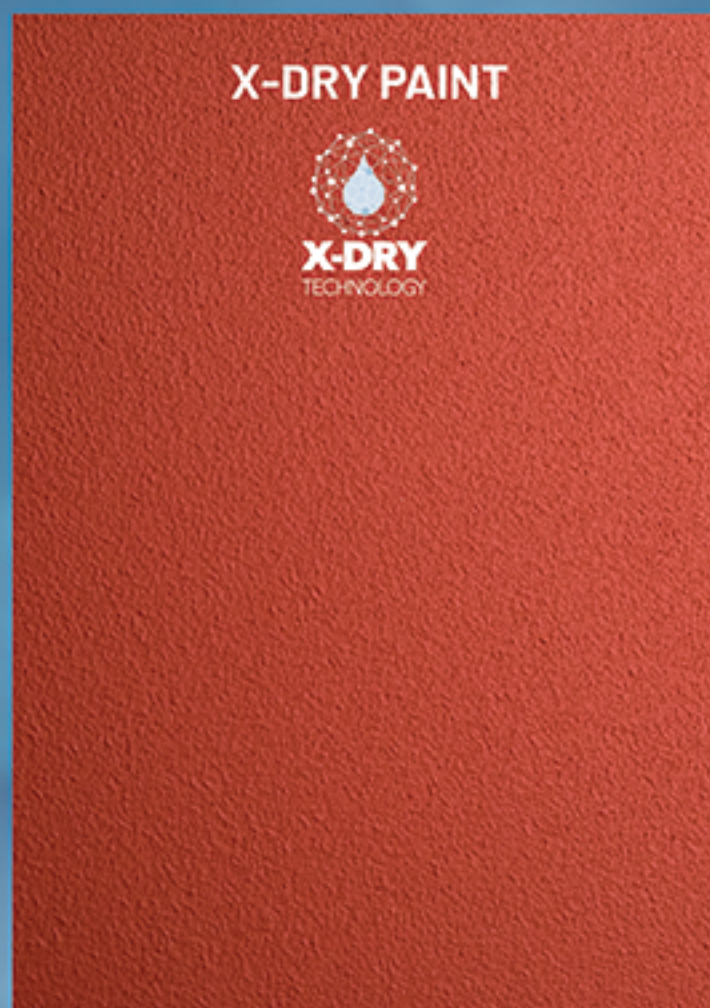
Ontwikkelingstijd van het waterafstotend effect
van traditionele verven

6-10 DAGEN

Slechts 6 uur na applicatie is X-DRY PAINT al waterafstotend, in tegenstelling tot traditionele verven die veel meer tijd nodig hebben om waterafstotende eigenschappen te ontwikkelen!

VERF DIE STERK WATERAFSTOTEND IS, REEDS KORT NA APPLICATIE

EINDRESULTAAT



GEEN SPOREN VAN WATERAFLOOP

WÉL SPOREN VAN WATERAFLOOP



Naast een langdurige bescherming tegen water en vochtigheid, voorkomt X-DRY PAINT effectief de vorming van lelijke aflopers, typisch voor de eerste uren na het aanbrengen in regenachtige omgevingen.

Deze eigenschappen maken X-DRY PAINT het ideale product voor de gevel in periodes met verhoogde kans op regen of in vochtige en koele klimaatzones (maritieme omgevingen, bergachtige en bosrijke gebieden).

X-DRY PAINT

WATERAFSTOTEND EN TOEPASBAAR IN ALLE SEIZOENEN

De snelheid waarmee het waterafstotend effect zich ontwikkelt, maakt toepassing ook mogelijk in periodes met verhoogd risico op regen of slecht weer.



SCHIMMELWEREND EN ALGENWEREND OP LANGE TERMIJN

De snelle waterafstotendheid en de specifieke eigenschappen van de verflaag garanderen een hoogwaardige bescherming van de gevel tegen algen en schimmels.



HOOG VULVERMOGEN

Het hoge vulvermogen maakt X-DRY PAINT uitstekend geschikt voor nieuwe ondergronden, maar ook voor het onderhoud van gevels, in het bijzonder voor gevels met een thermisch isolerend pleistersysteem.



X-DRY PAINT, TOEPASSINGSCYCLUS

TOESTAND ONDERGROND	VOORBEREIDING ONDERGROND	PRIMER	AFWERKING
Nieuw uitgehard droog, homogeen vlak pleisterwerk.	Reinig de oppervlakken grondig en verwijder alle sporen van stof, vuil en verontreinigingen die een negatieve invloed op de hechting kunnen hebben.	Een eerste laag IMPRIMEL AC 100 aanbrengen. Op verpoederende ondergronden een eerste laag IMPRIMEL AC 100 of ISOLFLESS MV aanbrengen.	Na 24 uur 2 lagen X-DRY PAINT aanbrengen met een tussentijd van minstens 3 uur tussen de 2 lagen.
Cementeringen, bastaardpleisters, reeds gecoate, geschilderde of verweerde ondergronden	Verwijder alle sporen van afbladderend, slecht hechtend product en eventuele uitbloeiingen. Verwijder indien nodig de verf en reinig de ondergrond met warm water onder hoge druk. Bij aanwezigheid van schimmels is het aangewezen om een behandeling uit te voeren met een schimmelwerend product type SOLUZIONE RISANANTE .	Bij te consolideren of bijzonder zuigende ondergronden een laag IMPRIMEL AC 100 of ISOLFLESS MV aanbrengen.	
Onderhoud van thermisch isolerende pleistersystemen (crepi)	Verwijder alle eventueel loszittende pleisterdelen.	Eén laag primer ANCORALL FOND aanbrengen (of alternatief FONDFIX PLUS , in de kleur van de afwerking)	

Verbruik per laag: 7-8 m²/l VERDUNNING: max 10% met water

X-DRY PAINT is beschikbaar in de kleurenwaaiers Settef Colorplan 1L en Colorplan 2.





MKSECF0212

SETTEF

SETTEF VERFSYSTEMEN VAN DE NIEUWSTE GENERATIE:
EEN VERF VOOR ELKE TOEPASSING:

EIGENSCHAPPEN	X-DRY PAINT	SYLACRIL 3D PLUS	ANCORALL LOTUS
ASPECT	VULLEND	VULLEND	GLAD
BINDMIDDEL	ACRYLSILOXAAN	ACRYLSILOXAAN	SILOXAAN
GRANULOMETRIE	KLASSE S2	KLASSE S2	KLASSE S2
DAMPDOORLAATBAARHEID	V1	V1	V1
WATERAFSTOTENDHEID	W3	W2	W3
PLUS	<ul style="list-style-type: none">• Vuilafstotend• Ideaal in vochtige of koele klimatologische omstandigheden (zeeklimaat, bosrijke gebieden, bergen....)• Toepasbaar in periodes met verhoogd risico op neerslag.	<ul style="list-style-type: none">• Hoog vulvermogen• Bijzonder geschikt voor renovatiewerken	<ul style="list-style-type: none">• Zelfreinigend• Sterk waterafstotend• Ideaal in agressieve omgevingen: stedelijke en industriële omgevingen, enz.
VERBRUIK PER LAAG	7 - 8 m ² /l	6 - 7 m ² /l	8 - 10 m ² /l