

SCHEMA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET

Prodotto	SUPERMATT®			Product
STRATO PROTETTIVO	NANO-TECNOLOGY COATING			TOP LAYER
SUPPORTO	MDF CARB P2, 1E, LIGHT, WATER-PROOF AND FIRE-PROOF			CORE
FORMATO	3050 / 2800 x 1220 mm 4250 x 1100 mm			SIZE
TOLLERANZA DI SPESSORE	UNI EN 324-1	mm	±0,2	THICKNESS TOLLERANCE
Caratteristiche	Normativa Diagnostic system	Unità Unit	Valore Value	Characteristics
RESISTENZA AL GRAFFIO	UNI EN 15186 UNI CEN/TS 16209	Level	B	SCRATCH RESISTANCE
RESISTENZA AL CALORE SECCO	UNI EN 16209	Level	D	RESISTANCE TO DRY HEAT
ESPOSIZIONE AD ATMOSFERE DI CONDENSA	UNI EN ISO 6270-2	Level	5	WATER CONDENSED EXPOSION
RESISTENZA AI PRODOTTI DI PULIZIA	TEST 06:2014	Level	5	CLEANING PRODUCTS STRENGTH
RESISTENZA AL CALORE UMIDO	UNI EN 16209	Level	C	RESISTANCE TO WET HEAT

The physical-chemical characteristics of the panels are complying with standards EN 622-5 (MDF), EN 312 (PB), EN 300-OSB available on request.

Le caratteristiche fisico-meccaniche dei pannelli conformi alle norme EN 622-5 (MDF), EN 312 (PB), EN 300-OSB sono disponibili su richiesta.

SCHEMA TECNICA / TECHNICAL DATA SHEET

Caratteristiche	Normativa Diagnostic system	Unità Unit	Valore Value	Characteristics
Resistenza ai prodotti chimici	UNI EN 12720	Class	B	Resistance to chemicals
	ACETIC ACID (10% m/m)	Level	5	
	ACETONE (10% m/m)	Level	4	
	AMMONIA (10% M/M)	Level	5	
	CITRIC ACID (10% m/m)	Level	5	
	DETERGENT SOLUTION	Level	5	
	HOT COFFEE	Level	4	
	ETHYL ALCOHOL (48% V/V)	Level	5	
	LIQUID PARAFFIN	Level	5	
	DEIONIZED WATER	Level	5	
	BASIC SWEAT	Level	5	
Resistenza ai prodotti di pulizia	STANDARD 06:2014	Level	5	Cleaning products strength
	DENATURATED ALCOHOL (90°)	Level	5	
	BLEACH ACE®	Level	5	
	AMMONIA (SOL.10%)	Level	5	
	DETERGENT WITH ALCOHOL SANICASA	Level	5	
	LYSOFORM CASA®	Level	5	
	VIAKAL®	Level	5	
	VETRIL®	Level	5	
	VIM®	Level	5	
	MASTRO LINDO CUCINA®	Level	5	
	CIF® SPRAY WITH BLEACH	Level	5	
	CIF® GEL WITH BLEACH	Level	5	
	AJAX® GEL WITH BLEACH	Level	5	
	PRONTO® SPRAY	Level	5	
	PRONTO LEGNO VIVO®	Level	5	
PRONTO LEGNO PULITO®	Level	5		