



GUIDA ALLA SCELTA DEL COLLANTE

2. Tipologia del supporto di posa

COLLANTI NORD RESINE

supporto di posa	MONOTACK SR	MONOTACK SUPER	MONOTACK FLEX	MONOTACK PLAN	MONOTACK H BOND	BETON RAPID	BETON H	BETON PUR	MONOTACK SR	MONOTACK SUPER	MONOTACK FLEX	MONOTACK PLAN	MONOTACK H BOND	BETON RAPID	BETON H	BETON PUR
	ambienti interni								ambienti esterni							
	PARETI															
intonaco	X	X	X			X	X	X		X	X		X	X	X	X
cartongesso	O	O	O			O	O	V								
intonaco rasato a calce gesso	O	O	O			O	O	V								
superficie già piastrellata			X			X	X	X								X
intonaco con pittura ben aderente			X			X	X	X								
pannelli in calcestruzzo prefabbricato						X	X	X			X		X	X	X	X
calcestruzzo gettato in opera						X	X	X			X		X	X	X	X
pannelli in polistirene (polistirolo)			X			X	X	X								
pannelli in lastre ai silicati			V			V	V	V								
pannelli in fibrocemento						X	X	X								
pannelli in legno							G	V								
PAVIMENTIX																
sottofondi in sabbia e cemento	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
sottofondi SC 1, SC 1-BASE, GROVE MASSETTO	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
soletta in calcestruzzo			X	X		X	X	X			X	X	X	X	X	X
battuto in cemento	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
massetti con pavimento riscaldante			X	X		X	X	?				X		X	X	X
pavimenti in ceramica esistenti			X	X	X	X	X	X			G	X			X	X
pavimenti in marmette, marmo, granito, pietra			X	X	X	X	X	X			G	X			X	X
massetti in anidrite	O	O	O	O	O	O	O	V				X				
pavimenti rivestiti con BETONGUAINA			X	X	X	X	X	X			X	X			X	X
supporti in legno							G	V								

Legenda:

- X ⇒ consigliato
- O ⇒ consigliato solo con primer NORDLATEX VA o RIVLATEX
- G ⇒ solo su BETONGUAINA
- V ⇒ consigliato solo con primer NORPHEN SW SOLID
- ? ⇒ da verificare caso per caso