

MDPlan

PERCHE' SCEGLIERE

MDPAN

MASTER
INDUSTRIA PER L'EDILIZIA



E' UN RIVESTIMENTO MINERALE

ATOSSICO ED ANARLERGICO, PRIVO
DI EMISSIONI
(conformità UNI 11021)



BASSO IMPATTO AMBIENTALE
(1/4 di CO2 nell'ambiente)



INFINITA VARIETA' DI COLORI





STABILE AI RAGGI UV
(interno o esterno)



BASSO INDICE DI DEGRADO
(nessuna alterazione nel tempo)



RESISTENTE ALL' USURA
(ottimi risultati dal taber test)



ELEVATA SEMPLICITA' DI
APPLICAZIONE



ELEVATA VELOCITA' DI POSA
(i tempi di posa si riducono di 1/6)

**BASSISSIMI SPESSORI DA 0,7mm A
4mm**



(i classici sistemi partono da 10mm)



**ECCEZIONALE SOLUZIONE PER
ABBATTERE I CARICHI SUI SOLAI**
(mdplan pesa 1/6 dei classici sistemi)



SU PAVIMENTAZIONI ESISTENTI O AMMALORATE, SENZA RIMOZIONI E VINCOLI DI SOGLIE



ELEVATA RIDUZIONE DEI COSTI DI
TRASPORTO

(l'incidenza dei costi di trasporto
variano dal 0,6% ad 1,5% in tutta italia)

INCIDENZA DEL TRASPORTO		
MDPLAN	PIASTRELLA	ALTRO
1%	15%	15%

ECOFRIENDLY



MINOR TRASPORTO DELLE MATERIE PRIME E DELLE MATERIE FINITE. CON MDPLAN VIENE TRASPORTATO SOLO UN PRODOTTO LEGGERO E POCO INGOMBRANTE.



ELEVATA RIDUZIONE DEI PROCESSI DI COMBUSTIONE E MACINAZIONE PER LA TRASFOMAZIONE DELLE MATERIE PRIME IN PRODOTTO FINITO.



RIDUZIONE DI CONSUMI DI ENERGIA DERIVANTE DA FONTI NON RINNOVABILI E E CARBON FOSSILI.



OLTRE IL 40% DELLE MATERIE PRIME DERIVA DA MATERIE RICICLATE

EMISSIONI CO2

	MDPLAN	PIASTRELLA	ALTRO
EMISSIONI CO2 SUL TRASPORTO	6g	60g	80g
EMISSIONI CO2 SULLA PRODUZIONE	96g	350g	200g

IMPATTO AMBIENTALE

