

EPOSEAL W



**NORD  
RESINE®**



# EPOSEAL W

EPOSEAL W è uno stucco morbido ad effetto ceramico, potente barriera antimuffa, resistente agli acidi, utilizzabile sia per l'incollaggio (R2T) che per la sigillatura (RG) di piastrelle e mosaici. Resistente agli UV ed a Basso Impatto Ambientale (non corrosivo).





## EPOSEAL W

IL CICLO PROFESSIONALE  
PER L'INCOLLAGGIO  
E LA SIGILLATURA  
DI PIASTRELLE E MOSAICI

Prodotti correlati Facoltativi:

**EPOSEAL W TERGE SUPER**  
Detergente a media aggressività,  
per l'asportazione di aloni e macchie della  
posa fino a 10 giorni dopo la lavorazione.

**EPOSEAL W TERGE EXTRA**  
Detergente ad elevata aggressività, per  
l'asportazione di residui della posa, anche in  
spessore, dopo 10 giorni e fino a 90 giorni  
dopo la lavorazione.



[www.nordresine.it](http://www.nordresine.it)

Visita il nostro sito e troverai  
video e indicazioni per la  
corretta applicazione dei nostri  
prodotti.

## COLORI EPOSEAL W

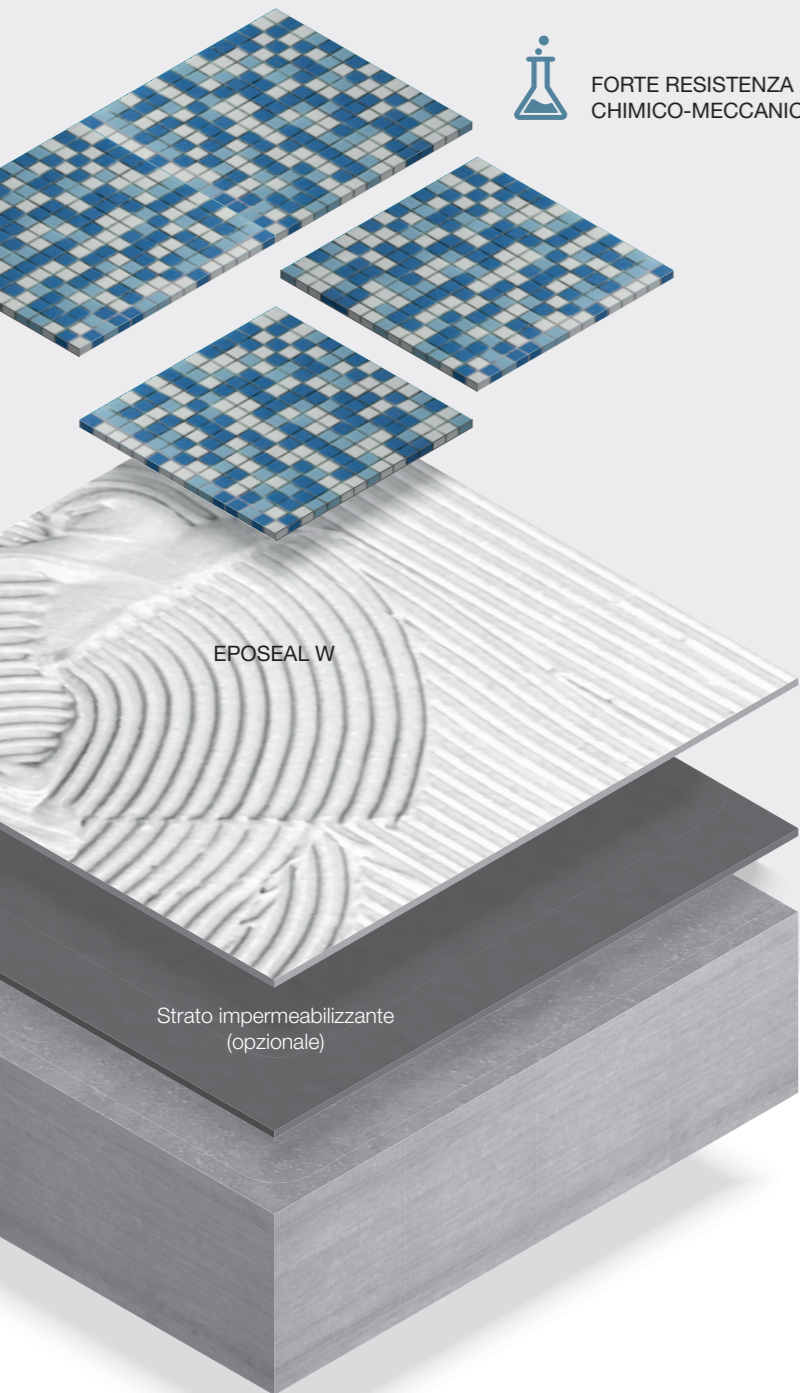


	n. 13	GIALLO SOLE F
	n. 27	VERDE SCURO F
	n. 25	VERDE PALLIDO F
	n. 60	BLU ACCIAIO F
	n. 47	CELESTE F
	n. 52	CARAMELLO F
	n. 18	MARRONE 1F
	n. 57	ULIVO F
	n. 42	ROVERE F
	n. 48	CIOCCOLATO F
	n. 56	CASTAGNO F
	n. 19	ROSSO ARANCIO F
	n. 20	ROSATO F
	n. 21	ROSA ANTICO F
	n. 58	PERGAMENA F
	n. 41	TORTORA F
	n. 11	BEIGE F
	n. 9	AVORIO F
	n. 10	CREMA F
	n. 59	BIANCO ANTICO F
	n. 1	BIANCO F
	n. 54	GRIGIO ARGENTO F
	n. 53	GRIGIO PERLA F
	n. 55	GRIGIO SETA F
	n. 50	GRIGIO FERRO F
	n. 30	GRIGIO CEMENTO F
	n. 4	GRIGIO 4 F
	n. 3	ANTRACITE F
	n. 2	NERO F

CICLO PRODOTTI	CONFEZIONE	DESCRIZIONE	APPLICAZIONE
<p><b>3</b></p> <p><b>PULIZIA DELLE PIASTRELLE</b> <b>EPOSEAL W TERGE</b> DETERGENTE COADIUVANTE DI POSA PER EPOSEAL W</p>		EPOSEAL W TERGE è un detergente delicato per facilitare il primo lavaggio e, il giorno dopo, per eliminare gli aloni.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Monocomponente</li> <li>Pronto all'uso</li> <li>Applicazione a spruzzo</li> </ul>
<p><b>2</b></p> <p><b>FUGATURA DELLE PIASTRELLE</b> <b>EPOSEAL W</b> FUGANTE REATTIVO PER INTERNI ED ESTERNI CATEGORIA RG</p>		EPOSEAL W usato come fugante è una malta reattiva sigillante per mosaici e piastrelle, non ingiallente, antimuffa, resistente allo sporco, ai prodotti chimici e ai lavaggi a pressione. Disponibile in 28 colori. Ideale per Piscine, Sale da Bagno, vasche idromassaggio, cabine doccia, aree wellness etc. Consumo: in funzione delle dimensioni del giunto vedi scheda tecnica.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bicomponente</li> <li>Applicazione a spatola</li> </ul>
<p><b>1</b></p> <p><b>INCOLLAGGIO DELLE PIASTRELLE</b> <b>EPOSEAL W</b> COLLANTE A SCIVOLAMENTO VERTICALE NULLO CATEGORIA R2T</p>		EPOSEAL W è un collante a scivolamento verticale nullo, dotato di elevata adesione su superfici vetrose per la presenza di specifici promotori, a forte effetto antimuffa.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bicomponente</li> <li>Applicazione a spatola</li> </ul>
<p><b>PREPARAZIONE DEL FONDO</b></p>		<p>IL SISTEMA PREVEDE LA PARTENZA DA UN MASSETTO RIPRISTINATO A REGOLA D'ARTE.</p> <p>In caso serva ripristinare un massetto vi invitiamo a seguire il nostro ciclo: <b>PREPARAZIONE E RIPRISTINO DEL FONDO</b></p> <p>Richiedi il depliant presso I PUNTI VENDITA AUTORIZZATI</p>	

**FORTE BARRIERA  
ATTIVA ANTIMUFFA**

**FORTE RESISTENZA  
CHIMICO-MECCANICA**



# EPOSEAL W



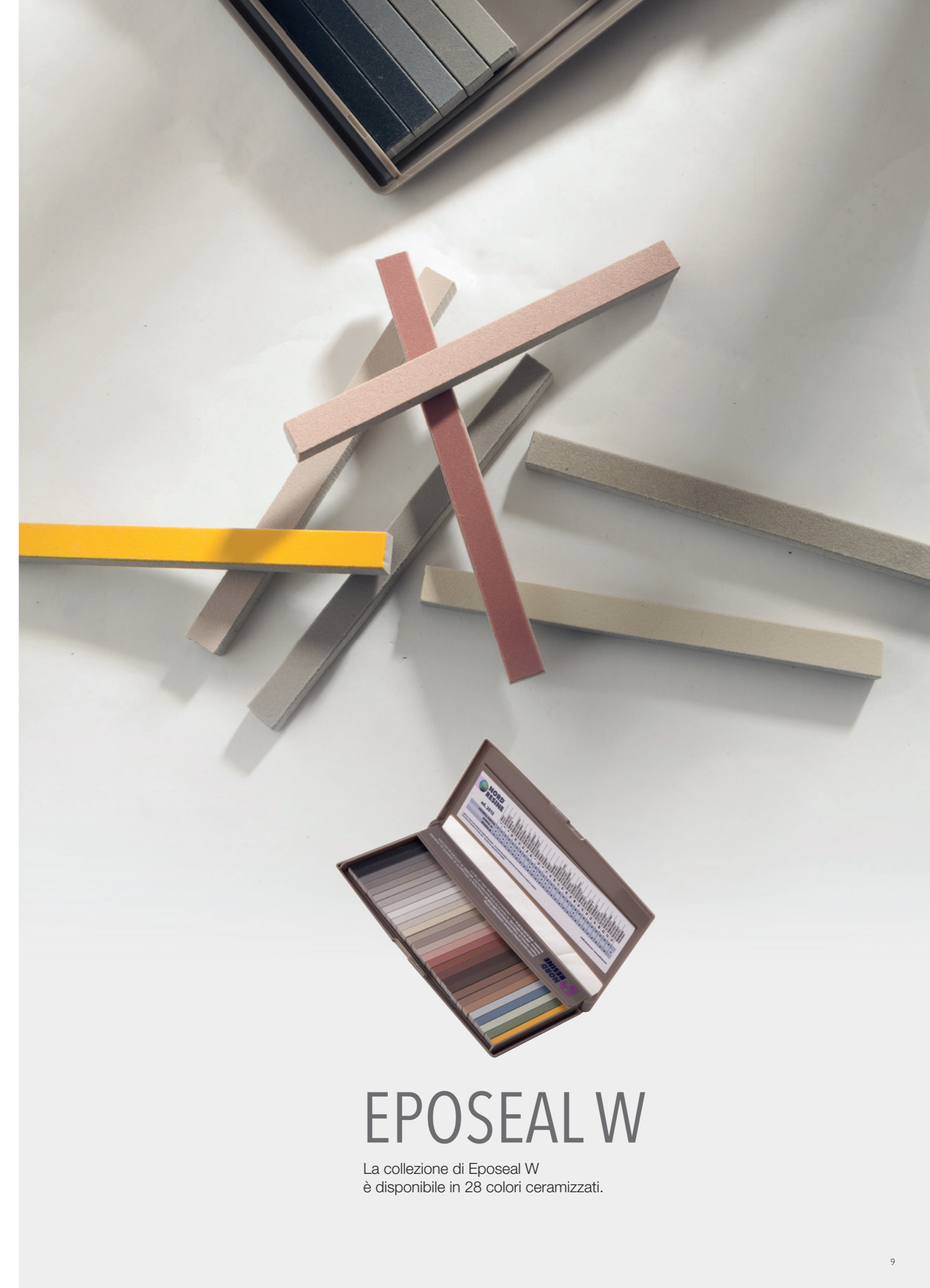
CONSUMI	F Larghezza della fuga [mm]									
	1,5	3	4	5	6	8	10	12	15	
Dimensioni piastrella [mm] L (lunghezza) x l (larghezza) x S (spessore)										
10x10x0,6	0,25	0,50								
20x20x2	0,42	0,84								
20x20x4	0,84	1,68								
75x75x4	0,22	0,45	0,60	0,75	0,90					
75x75x6	0,34	0,67	0,90	1,12	1,34					
100x100x10	0,42	0,84	1,12	1,40	1,68	2,24	2,80			
150x150x6	0,17	0,34	0,45	0,56	0,67	0,90	1,12	1,34	1,68	
100x200x6	0,19	0,38	0,50	0,63	0,76	1,01	1,26	1,51	1,89	
100x200x10	0,32	0,63	0,84	1,05	1,26	1,68	2,10	2,52	3,15	
150x300x15	0,32	0,63	0,84	1,05	1,26	1,68	2,10	2,52	3,15	
200x200x9	0,19	0,38	0,50	0,63	0,76	1,01	1,26	1,51	1,89	
200x200x14	0,29	0,59	0,78	0,98	1,18	1,57	1,96	2,35	2,94	
300x300x10	0,14	0,28	0,37	0,47	0,56	0,75	0,93	1,12	1,40	
400x400x10	0,11	0,21	0,28	0,35	0,42	0,56	0,70	0,84	1,05	
500x500x12	0,10	0,20	0,27	0,34	0,40	0,54	0,67	0,81	1,01	
600x600x12	0,08	0,17	0,22	0,28	0,34	0,45	0,56	0,67	0,84	
600x1200x12	0,06	0,13	0,17	0,21	0,25	0,34	0,42	0,50	0,63	

Consumo [ kg/m<sup>2</sup> ]

Per tutte le misure di piastrelle non riportate in Tab. 5, di seguito è riportata la formula per il calcolo dei consumi date le dimensioni della piastrella e della fuga.  
**Consumo in kg/m<sup>2</sup> = F x S x (L + l) : (L x l) x 1,40**

RESISTENZE CHIMICHE (resistenza alla macchia secondo UNI EN 12720)																					
Tempo di contatto -->	7 giorni			72 ore			24 ore			1 ora			10 minuti			10 secondi					
	0	A	B	C	0	A	B	C	0	A	B	C	0	A	B	C	0	A	B	C	
Agente chimico																					
<b>ACIDI</b>																					
ACIDO ACETICO 2,5%	5																				
ACIDO ACETICO 5,0%	4	4	4	4	5																
ACIDO ACETICO 10,0%	4	4	4	4	5																
ACIDO CLORIDRICO 37,0%	5																				
ACIDO CITRICO 10,0 %	5																				
ACIDO FOSFORICO 50,0 %	4	4	4	4	5																
ACIDO FOSFORICO 75,0 %	4	4	4	4	5																
ACIDO LATTICO 2,5 %	4	4	4	4	5																
ACIDO LATTICO 5,0 %	2	2	2	2	4	4	4	4	5												
ACIDO LATTICO 10,0 %	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5					
ACIDO NITRICO 25,0 %	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	5					
ACIDO NITRICO 50,0 %									°1			3	3	3	3	5					
ACIDO OLEICO					°1				3	3	3	3	5								
ACIDO SOLFORICO 2,0 %	5								°1												
ACIDO SOLFORICO 10,0 %									°1			2	2	2	2	5					
ACIDO SOLFORICO 96,0 %											°1						2	2	2	2	5
ACIDO TARTARICO 10,0 %	5																				
<b>BASI E ALCALI</b>																					
AMMONIACA 25,0 %	5																				
IPOCLORITO DI SODIO 6,4 g/L	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	5					
IPOCLORITO DI SODIO 49 g/L (candeggina commerciale)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
SODA CAUSTICA 50,0 %	5																				
<b>SALI</b>																					
SODIO CLORURO saturo in acqua	5																				
NITRATO FERRICO saturo in acqua	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5					

° DISTRUZIONE DELLA FUGA PER EFFETTO DELLA CORROSIONE CHIMICA.



**EPOSEAL W**  
 La collezione di Eposeal W è disponibile in 28 colori ceramizzati.

VIA FORNACE VECCHIA, 79  
31058 SUSEGANA (TV) - Italy  
Tel +39 0438 437511  
Fax +39 0438 435155

[info@nordresine.it](mailto:info@nordresine.it)  
[www.nordresine.it](http://www.nordresine.it)



**NORD<sup>®</sup>**  
**RESINE**

SISTEMI A REGOLA D'ARTE