

Appendice 1

Spiegazioni relative alle designazioni delle piastrelle di ceramica

La tabella qui sotto specifica le designazioni delle piastrelle secondo la norma SN EN 14411:2003 e la SIA 248 «Opere da piastrellista», designazioni riprese anche dal presente capitolo CPN 645 «Opere da piastrellista».

Conformemente alla norma SN EN 14411:2003, le piastrelle sono classificate in funzione della loro caratteristica di assorbimento d'acqua.

Piastrelle di ceramica estruse		
Classificazione secondo la norma SN EN 14411	Assorbimento d'acqua E	Designazioni comunemente utilizzate
A I	$E \leq 3 \%$	Piastrelle doppie (spaccatelle) smaltate / non smaltate Piastrelle di grès smaltate / non smaltate Piastrelle di clinker smaltate / non smaltate
A II a	$3 \% < E \leq 6 \%$	Piastrelle di cotto fiorentino, smaltate / non smaltate
A II b	$6 \% < E \leq 10 \%$	Piastrelle di terracotta smaltate / non smaltate
A III	$E > 10 \%$	Piastrelle di terracotta smaltate / non smaltate Piastrelle di terracotta fatte a mano smaltate / non smaltate
Piastrelle di ceramica pressate a secco		
Classificazione secondo la norma SN EN 14411	Assorbimento d'acqua E	Designazioni comunemente utilizzate
B I a	$E \leq 0,5 \%$	Piastrelle di grès porcellanato, smaltate / non smaltate Piastrelle di grès smaltate / non smaltate Mosaico di porcellana smaltato / non smaltato
B I b	$0,5 \% < E \leq 3 \%$	Piastrelle doppie (spaccatelle) Piastrelle di grès smaltate / non smaltate Piastrelle di clinker smaltate / non smaltate
B II a	$3 \% < E \leq 6 \%$	Piastrelle monocottura smaltate Piastrelle di semigrès
B II b	$6 \% < E \leq 10 \%$	Piastrelle monoporose smaltate
B III	$E > 10 \%$	Piastrelle di grès smaltate Piastrelle di biscotto smaltate

Appendice 2

Supplementi di misurazione

Supplementi che risultano da disposizioni o da dimensioni che non figurano né dai descrittivi né dai piani.

I seguenti supplementi di misurazione si applicano unicamente quando le relative prestazioni non figurano nell'elenco prestazioni e non figurano sui piani contrattuali.

1	<p>Lastre di pietra artificiale e pietra naturale, piastrelle:</p> <p>Per i rivestimenti di superficie inferiore a 2 m² per genere di rivestimento e locale viene calcolato un supplemento del 20%; la misura massima per campo è però 2 m².</p>
2	<p>Lastre in pietra artificiale:</p> <p>Se i rivestimenti di elementi particolari quali vasche da doccia, soffitti, spalle, davanzali, architravi e simili non sono descritti separatamente, queste superfici vengono misurate doppie.</p> <p>Lastre in pietra naturale e piastrelle:</p> <p>Se i rivestimenti di elementi particolari quali vasche da doccia, soffitti, spalle, davanzali, architravi, zoccoli di lavatrici e simili non sono descritti separatamente, queste superfici vengono misurate doppie. Larghezza di computo minima 0,2 m.</p>
3	<p>Lastre di pietra artificiale e pietra naturale, piastrelle:</p> <p>Se i gradini di scale curvilinee e i gradini a piè d'oca non sono descritti separatamente, su questi si applica un supplemento del 50%.</p>
4	<p>Lastre di pietra artificiale e pietra naturale, piastrelle:</p> <p>I battiscopa di scale che non sono descritti in modo specifico vengono misurati doppi, al metro lineare.</p>
5	<p>Pietra artificiale:</p> <p>Le lastre di formato standard (quadrate o rettangolari) che vengono tagliate in formati inferiori alla loro metà, sono conteggiate come mezze lastre, quelle tagliate in formato superiore alla loro metà sono computate come lastre intere. Questa regola si applica anche agli elementi di formato standard.</p> <p>Pietra naturale:</p> <p>Le lastre di pietra naturale (quadrate o rettangolari) che vengono tagliate in formati inferiori alla loro metà, sono computate come mezze lastre, quelle tagliate in formato superiore alla loro metà sono computate come lastre intere.</p> <p>Piastrelle:</p> <p>Le piastrelle, i pezzi speciali e simili che vengono tagliati in formati inferiori alla metà sono computati come mezzi elementi, quelli tagliati in formato superiore alla metà come elementi interi.</p>
6	<p>Pietra artificiale e pietra naturale:</p> <p>Per la posa a correre, la lunghezza e la larghezza del campo vengono aumentate ognuna di una mezza larghezza della fascia. Questa regola vale per tutti i tipi di posa.</p> <p>Pietra naturale:</p> <p>Per la posa a correre, la lunghezza e la larghezza del campo vengono aumentate ognuna di una mezza larghezza della fascia. Questa regola non si applica se le lastre sono state eseguite su misura per l'oggetto specifico e non necessitano di alcun taglio sul posto.</p>