

Нанотек еу
ЕООД

ул Синчец 10
1000 София - България
ДДС 207468719
+49 +359 (2) 4910794

System OutTek

Ambito di applicazione

OutTek è un prodotto per applicazioni outdoor come:

- facciate di edifici residenziali: case unifamiliari e condomini;
- facciate di edifici pubblici;
- facciate di edifici soggetti alla tutela dei monumenti architettonici, dove l'uso di altre soluzioni di isolamento termico (polistirolo, lana minerale) non soddisfa i criteri di mantenimento dei valori storici della pianificazione urbana (case popolari, edifici sacri, edifici storici e altri);
- **eventuali facciate esterne.**



Temperatura sotto controllo

Arresta il surriscaldamento dei muri

Rimuove i ponti termici
Non emette calore



Umidità sotto controllo

La facciata non assorbe l'acqua
Protegge contro muffe, funghi ed efflorescenze
Strato auto-pulente



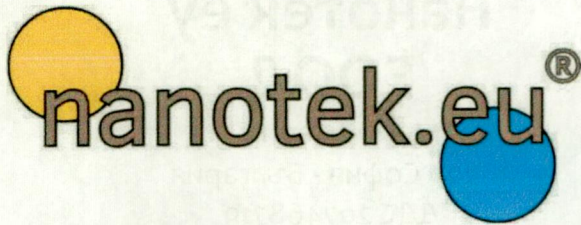
Comfort e durabilità

Facciata estremamente durevole
Contiene polimeri pure, non ceramica
Superficie lavabile facilmente

Densità del rivestimento 20°C:	0,75-0,80 g/cm ³	Resistenza allo sfregamento a umido	Classe 2
Viscosità della tazza Ford 4 Tempo di flusso 50 cm ³ :	50-100 s	Rivestimento:	opaco
		Efficienza con due applicazioni:	1-2 m ² /l
Contenuto della materia asciutta:	fino al 50%	TSR:	93,03%
Spessore della pellicola asciutta:	0,50 mm – 1,00 mm	Tempo di asciugatura di uno strato:	almeno 6 ore

nanotek.eu Ltd ®

Sinches st.10 - 1000 Sofia - Bulgaria P.IVA: BG207468719 /
tel.+359 (2) 4910794



Нанотек еу ЕООД

ул Синчец 10
1000 София - България
ДДС 207468719
+49 +359 (2) 4910794

System OutTek

Preparazione del substrato:

Prima di applicare System OutTek, assicurarsi che la superficie sia pulita, asciutta, priva di crepe e alghe. Per fare ciò, pulire accuratamente la superficie con un'idropulitrice. È opportuno ricordarsi inoltre di colmare eventuali difetti dell'intonaco della facciata prima dell'applicazione del rivestimento. Prima di applicare il rivestimento System OutTek, la facciata deve essere accuratamente primerizzata con il prodotto. Durante le precipitazioni, subito dopo la precipitazione e quando la superficie è bagnata, è vietato applicare il rivestimento System OutTek.

ALL-PRIMER

Dopo che l'All-primer si sarà asciugato, si potrà procedere all'applicazione del System OutTek utilizzando uno spruzzatore ibrido Martian o Hornet.

Applicazione:



Prima di applicare il rivestimento, il contenuto del contenitore deve essere accuratamente agitato.

Per ottenere uno spessore finale del film pari a 0,5 mm, è necessario applicare almeno due mani di prodotto di 0,25 mm ciascuna.

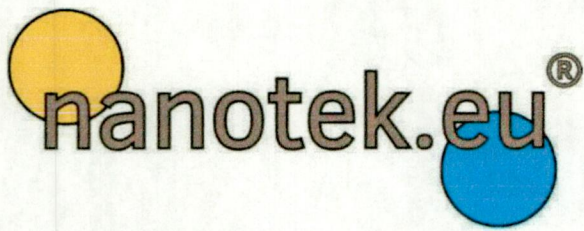
Il primo strato deve essere applicato nel colore di base, ovvero il bianco. Dopo 2-3 ore dall'applicazione del primo strato, si può applicare il secondo strato. Lo strato finale dovrebbe essere applicato nel colore selezionato. Il tempo di asciugatura del rivestimento dipende dalla temperatura ambiente. Per ottenere parametri eccellenti del rivestimento isolante termico, si consiglia di osservare la temperatura di applicazione nell'intervallo 15-35°C e un'umidità dell'aria fino al 70%.

Pulizia degli strumenti:

Pulire l'apparecchio secondo la sua scheda tecnica.

nanotek.eu Ltd ®

Sinches st.10 - 1000 Sofia - Bulgaria P.IVA: BG207468719 /
tel.+359 (2) 4910794



Нанотек еу ЕООД

ул Синчец 10
1000 София - България
ДДС 207468719
+49 +359 (2) 4910794

Informazioni aggiuntive:



Quando si applicano 2 strati, la copertura del prodotto è di 2 m² per 1 litro.

Durante l'applicazione, osservare le norme generali di tutela della salute e sicurezza sul lavoro descritte nella scheda dati di sicurezza ed evitare che i bambini si trovino in prossimità dei dispositivi di lavoro.



Il prodotto è sensibile alle basse temperature e deve essere conservato al riparo dalla luce solare e ad una temperatura adeguata compresa tra +5°C e +25°C.



OutTek è rispettoso dell'ambiente e può essere immagazzinato per 24 mesi dalla data di produzione, a condizione che siano mantenute condizioni di stoccaggio adeguate e la tenuta degli imballaggi.

nanotek.eu Ltd ®

Sinches st.10 - 1000 Sofia - Bulgaria P.IVA: BG207468719 /
tel.+359 (2) 4910794

HANOTEK s.p. z o.o.

EDOD

WYKONAWCZO

1000 Łódź, Rydygiera 11A

42-100 Łódź

tel. 042 25 25 25

HANOTEK s.p. z o.o.



Informacja o zmianach

W niniejszym dokumencie przedstawiono zmiany w strukturze organizacyjnej, które weszły w życie z dniem 1 stycznia 2008 roku. Zmiany te dotyczą przede wszystkim zmian w strukturze organizacyjnej, które weszły w życie z dniem 1 stycznia 2008 roku.



W niniejszym dokumencie przedstawiono zmiany w strukturze organizacyjnej, które weszły w życie z dniem 1 stycznia 2008 roku. Zmiany te dotyczą przede wszystkim zmian w strukturze organizacyjnej, które weszły w życie z dniem 1 stycznia 2008 roku.

W niniejszym dokumencie przedstawiono zmiany w strukturze organizacyjnej, które weszły w życie z dniem 1 stycznia 2008 roku. Zmiany te dotyczą przede wszystkim zmian w strukturze organizacyjnej, które weszły w życie z dniem 1 stycznia 2008 roku.

HANOTEK s.p. z o.o.

1000 Łódź, Rydygiera 11A
42-100 Łódź
tel. 042 25 25 25



TRIBUNALE DI PERUGIA
CANCELLERIA VOLONTARIA GIURISDIZIONE
UFFICIO ASSEVERAZIONI E PERIZIE

R.G. 3302/24 V.G.

Cron. 2335/24

VERBALE DI GIURAMENTO/ASSEVERAZIONE TRADUZIONE

Oggi 15.04.2024 davanti al Sottoscritto Funzionario Giudiziario Dott.ssa Rossella Paladino, è personalmente comparso il Sig. Palomba Cristiano iscritto all'Albo degli interpreti e traduttori dell'Intestato Tribunale al n. 815 identificato a mezzo di Carta di Identità n. AX9560132 rilasciata il 27.07.2017 dal Comune di Deruta, il quale ha chiesto di poter asseverare con giuramento la allegata traduzione, nell'interesse di **NANOTEK.EU LTD**

Io Funzionario, preve ammonizioni di legge, ho deferito al Traduttore il giuramento di rito che egli presta dicendo: "Giuro di avere bene e fedelmente adempiuto alle funzioni affidatemi al solo scopo di far conoscere a chiunque la verità".

Letto, confermato e sottoscritto

Il Traduttore



Il Funzionario Giudiziario

IL FUNZIONARIO GIUDIZIARIO
Dott.ssa Rossella Paladino