

Gamme **DALLAGE**

PIERRE NATURELLE, BOIS, COMPOSITE, BÉTON... À SCELLER, À POSER, À CLIPSER...

Pérennité, style, aspect, taille, praticité, respect de l'environnement...

Trouvez quel produit choisir pour le revêtement de vos sols extérieurs.

P.114
Dallages



P.122
Pavés



P.128
*Dalles
clipsables*



P.133
*Éléments de
parasol*





DALLAGE BÉTON

DALLES BÉTON GRENAILLÉES

Béton grenailé



	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
SYLVIA BEIGE	40x40x3,7	85 kg/m ²	19,20m ²	41008
BREMEN GRISÉ	40x40x3,7	85 kg/m ²	19,20m ²	41007
SYDNEY ANTHRACITE	40x40x3,7	85 kg/m ²	19,20m ²	41009



DALLES BÉTON GRAVILLONNÉES

Béton gravillonnée



	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
SILEX JAUNE TAUNUS	40x40x3,7	85 kg/m ²	19,20m ²	41011
SILEX ROULÉ BLANC	40x40x3,7	85 kg/m ²	19,20m ²	41010



Ces dalles sont parfaites pour la réalisation d'une terrasse ou d'une allée à moindre coût tout en gardant un esthétisme moderne et épuré. La pose se fait selon le DTU 52.1 en respectant une mini-pente de 1,5% vers l'extérieur.

DALLES BÉTON SABLÉES

Béton sablé



	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
REIMS BEIGE	40x40x3,7	85 kg/m ²	19,20m ²	41004
MONACO GRISE	40x40x3,7	85 kg/m ²	19,20m ²	41006
BRUHL NOIRE	40x40x3,7	85 kg/m ²	19,20m ²	41005



Produit traité



DALLES BÉTON LISSES

Béton lisse avec protection



	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
REIMS BEIGE	60x60x4	94 kg/m ²	10,08m ²	41000
IEPER ANTHRACITE	60x60x4	94 kg/m ²	10,08m ²	41003
BREE NOIRE	60x60x4	94 kg/m ²	10,08m ²	41001



Pose sur plots possible (5 plots/dalle)



DALLAGE CÉRAMIQUE

DALLES VINTAGE

Grès cérame



	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
BEIGE	60x60x2	45 kg/m ²	24,48m ²	82056
NOIRE	60x60x2	45 kg/m ²	24,48m ²	82057
GRISE	60x60x2	45 kg/m ²	24,48m ²	82058



PLOTS

Plastique



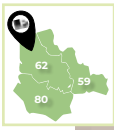
	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
PLOT FIX	H. 12	0.105	vendu à l'unité	40406
PLOT À VIS RÉGLABLE	H. 6/9	0.2	vendu à l'unité	40407



Le grès cérame est l'un des matériaux offrant la meilleure qualité sur le marché des dallages. Robustes et antidérapantes, ces dalles se posent à sec directement sur tous types de sols selon le DUT 51.2 : pelouse, gravier, sable et sur plots !

DALLES CERAMIQUE

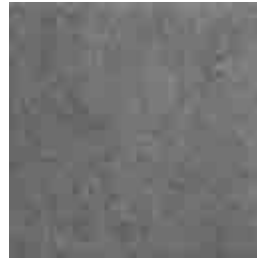
Grès cérame



Pearl



Timber



Seastone



Jerusalem Ivoir



Silver



Gold

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
PEARL	60x60x2	16,5kg/m ²	60	40401
TIMBER	60x60x2	16,5kg/m ²	60	40400
SEASTONE	60x60x2	16,5kg/m ²	60	40408
JERUSALEM IVOIR	60x60x2	16,5kg/m ²	60	40403
SILVER	60x60x2	16,5kg/m ²	60	40409
GOLD	60x60x2	16,5kg/m ²	60	40405



- Anti-moisissure et anti-mousse
- Non absorbant : <0,1%
- Antidérapante : R11 A+B+C avec possibilité de rétention d'eau en fonction de l'emplacement de la terrasse



DALLAGE

PIERRE NATURELLE

DALLE TRAVERTIN VIEILLI

Travertin



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
40,6x40,6x1,2	30kg/m ²	26,37m ²	7073664

OPUS TRAVERTIN

Travertin

New 2020



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
multi-format	51,04kg/m ²	23,04m ²	81533



- Aspect d'origine : vacuolé
- Chaque pièce est unique



La pierre naturelle est un matériau très résistant qui laisse apparaître des variations de taille, de couleur et de texture. Ces irrégularités sont des caractéristiques propres à la pierre naturelle qui fait que chaque pièce est unique.

DALLE PIERRE BLEUE

Pierre bleue



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
30x30x2,5	69,9kg/m ²	14,4m ²	55010
40x40x2	54kg/m ²	16 m ²	83012
40x40x2,5	67,5kg/m ²	12,8m ²	55030



- Rendu vieilli authentique, non poreux
- Matériau durable type HQE (Haute Qualité Environnementale) : confort thermique, acoustique et sanitaire

DALLE ARDOISE

Ardoise



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
40x40x1	28kg/m ²	23,04m ²	81522
50x50x1	26,8kg/m ²	46m ²	81532
60x60x1	28kg/m ²	32,4m ²	81523



- Isolante / Antidérapante
- Ne rouille pas - ne se délite pas
- Intérieur / extérieur
- Aspect moderne



DALLAGE

PIERRE NATURELLE

DALLE GRANIT GRIS

Granit



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
40x40x2	58kg/m ²	22,4m ²	81537
60x40x2	58kg/m ²	24m ²	81536



- Très résistant aux agressions extérieures, aux rayures et aux acides
- Nécessite peu d'entretien



OPUS GRIS/VERT

Anaise



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
multi-format	60kg/m ²	25m ²	81535



Dureté et couleur incomparables.

OPUS VIJAI GREY

Grès

New 2020



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
multi-format	55,55kg/m ²	20,16m ²	82059



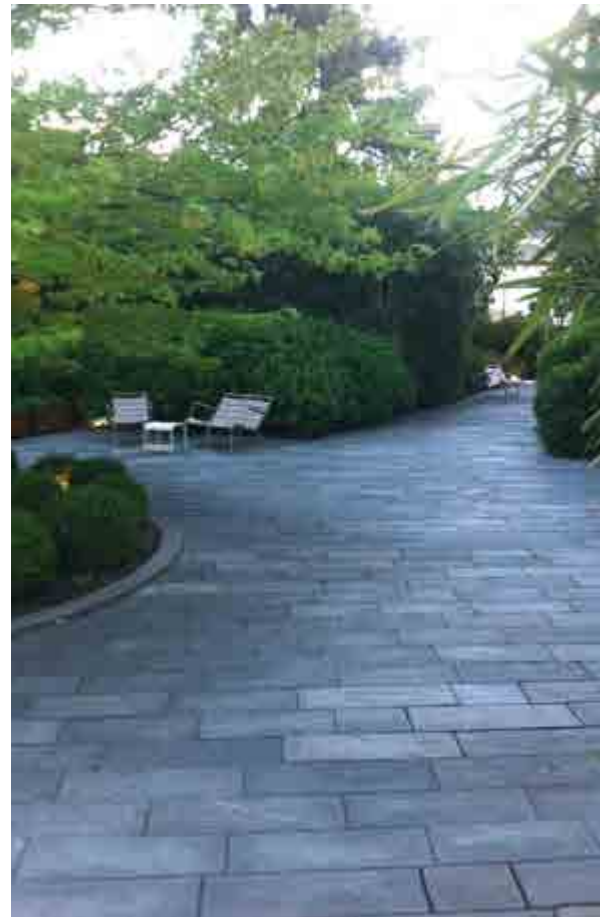
Tout le charme du grès pour une terrasse unique !

DALLE ÉCRIN

Gneiss



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
60x30x2/4	11.5	139pcs	7073663



Multi-utilisation : comme dallage ou comme traverse !

DALLE KANDLA

Grès

New 2020



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
60x30x2	8.63	135pcs	82062



Pour une terrasse en grès d'Inde ayant une longue durée de vie.

DALLE NOIR ORIENT

Grès

New 2020



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
60x30x2,2	10.7	92pcs	82061



Idéal pour la réalisation d'une terrasse contemporaine.



PAVÉS

PIERRE NATURELLE

PAVÉ KANDLA

Grès



Ocre



Gris

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.	
OCRE	14x14x2	51kg/m ²	23,52m ²	82022	
	14x14x3/5	99,35kg/m ²	15,55m ²	82020	◆
	14x14x5/7	148,6kg/m ²	10,67m ²	82040	◆
GRIS	14x14x2	51kg/m ²	23,52m ²	82023	
	14x14x3/5	99,35kg/m ²	15,56m ²	82021	◆
	14x14x5/7	148,6kg/m ²	10,67m ²	82041	◆



- Ne craint pas les variations climatiques
- Antidérapant



PAVÉ SAN MARCO

Pierre calcaire



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
15x15x2	56kg/m ²	20,52m ²	81520



- Nuances de couleurs pasteltes : blanc/ gris/beige/jaune/bleu/rose
- Pierre très résistante



PAVÉ PIERRE VIEILLIE

Grès



Yellow Occitane

Noir Orient

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
YELLOW	20x20x2	2.16	405pcs	82054
NOIR	20x20x2	2.16	405pcs	82055



- Pavés authentiques
- Grande taille

PAVÉ ARDOISE CLIVÉE

Ardoise



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
15x15x1,3/1,7	40kg/m ²	30m ²	7073846
20x20x1,3/1,7	40kg/m ²	30m ²	7073847



- Antidérapant
- Couleurs et matériaux tendances
- Classe 3 : tout usage intérieur/extérieur



PAVÉS

PIERRE NATURELLE

PAVÉ GRANITE GRIS

Granite

New 2020



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
10x10x5	1.45	1200pcs	81541



- Très résistant aux agressions extérieures, aux rayures et aux acides
- Nécessite peu d'entretien



PAVÉ BASALTE

Basalte

New 2020



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
10x10x4/6	1.25	1215pcs	83082



Roche d'origine volcanique pour une terrasse atypique.

PAVÉ TRAVERTIN

Travertin

New 2020



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
10x10x4	0.99	1200pcs	81540



Pour une terrasse traditionnelle et lumineuse avec un charme du sud.

PAVÉ PIERRE BLEUE

Pierre bleue



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
15x15x2	54kg/m ²	18m ²	83011
15x15x2,5	67,5kg/m ²	14,4m ²	56010
15x15x5	135kg/m ²	7,2m ²	55020
20x20x2,5	67,5kg/m ²	14,4m ²	56020



- Finition tambourinée, non poreuse
- Matériau durable type HQE (Haute Qualité Environnementale) : confort thermique, acoustique et sanitaire

PAVÉ GRIS/VERT

Pierre calcaire

New 2020



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
20x20x2	2.23	504pcs	82060



- Produit ingélif et bonne résistance à l'usure (classe 4).



PAVÉS

PIERRE NATURELLE

PAVÉ SUR TRAME TON PIERRE

Pierre reconstituée



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
52x42x2	42	15 m ²	7073833

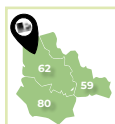


- Pierre reconstituée imitation pavé pierre naturelle vieillie = tarif accessible
- Pratique et rapide à poser : 9 pavés sur une trame de fibre de verre
- Résistance élevée aux charges de rupture (+ de 1000kg par dalle)
- Ingélif
- R11 : antidérapant élevé
- Carrossable (passage occasionnel)




PAVÉ NON TAMBOURINÉ

Béton



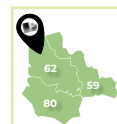
	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
NOIR	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	52999
AUTOMNE	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	52995
GRIS-NOIR	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	52996



Carrossable ! 

PAVÉ VIEILLI

Béton



	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
GRIS	15x15x5	107kg/m ²	11,81m ²	52982
AUTOMNE	15x15x5	107kg/m ²	11,81m ²	52981
GRIS-NOIR	15x15x5	107kg/m ²	11,81m ²	52984



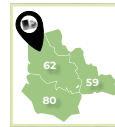
Aspect vieille pierre authentique !

PAVÉ IN-LINE TAMBOURINÉ

Béton



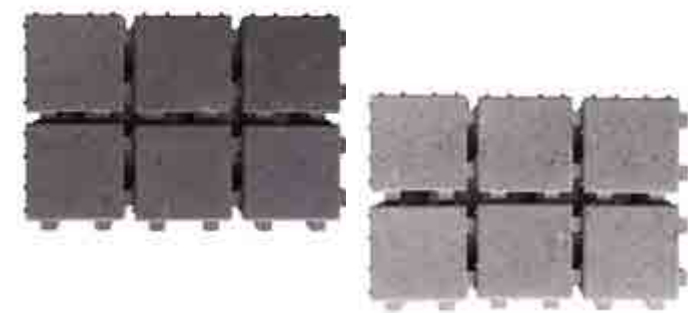
	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
GRIS	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	53001
GRIS-NOIR	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	53002
GRIS-SOURIS	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	53003
AUTOMNE	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	53004
NOIR	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	53005
ROSE-ROUGE	15x15x6	118kg/m ²	11,7m ²	53006



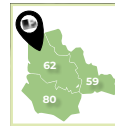
Pavés carrossables avec pose sur lit de sable.

PAVÉ BÉTON DRAINANT

Béton



	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
NOIR	20x20x6	4.5	312pcs	52952
GRIS-SOURIS	20x20x6	4.5	312pcs	52953



Pavé drainant facile à monter et carrossable.



DALLES CLIPSABLES



DALLE AUTOPORTANTE MARRON

Polypropylène



ACCESSOIRES DE FINITION



Bordure



Angle

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
DALLE	39x39x4	1.6	120	40321
BORDURE	40x19,5x4,8	0.8	1	40337
ANGLE	19,5x19,5x4,8	0.175	lot de 4	40338



Conseils de pose

À clipser - Compter 6,25 pièces/m²
Pose directe sur gazon, terre,
gravillons ou sable avec un géotextile
au préalable.



- Remplace une dalle béton - stabilise le sol pour : chalet, abri, terrasse, entrée de garage, piscine provisoire...
- Carrossable (avec éléments de finition)
- Résistance maximum : 2 T/m²
- Percée : évacuation des eaux
- Résistant : eau, huile, solvants

PLANCHE CLIPSABLE GRISE

Plastique



ACCESSOIRES DE FINITION



Bordure



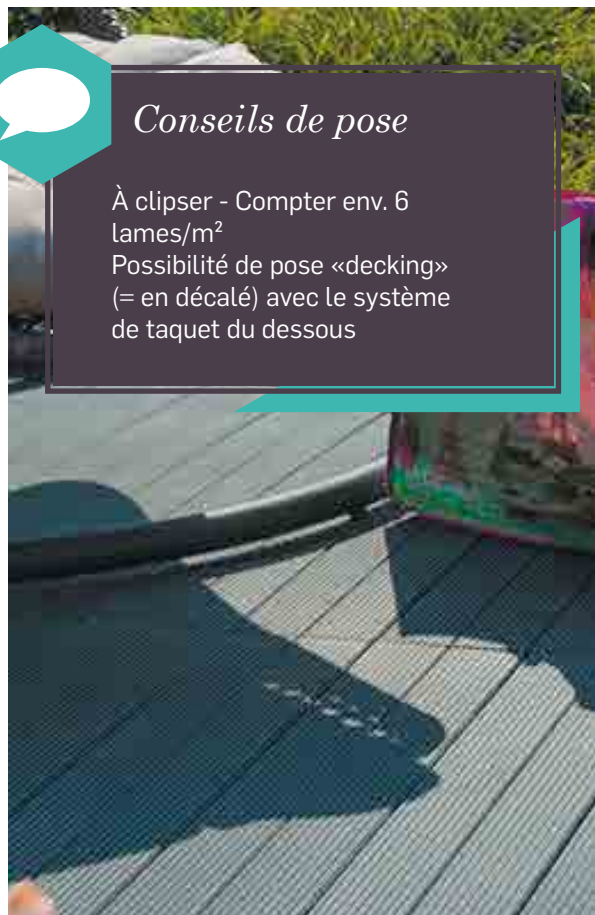
Angle

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
PLANCHE	116x14x2,5	1.5	120	40345
BORDURE	58x4,5x2,5	0.3	Lot de 6	40347
ANGLE	4,5x4,5x2,5	0.2	Lot de 4	40348



Conseils de pose

À clipser - Compter env. 6
lames/m²
Possibilité de pose «decking»
(= en décalé) avec le système
de taquet du dessous



- Esthétique : effet lame de parquet
- Idéal sol balcon et terrasse

DALLE XTILES

Pin du nord/Polypropylène

XTILES
Crossover Decking



ACCESSOIRES DE FINITION



Bordure



Angle

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
DALLE	118x39x7,3	8.5	40	40320
BORDURE	118x19,5x7,3	3.2	1	40324
ANGLE	19,5x19,5x7,3	0.2	Lot de 4	40325

Conseils de pose

À clipser
Pose sur gazon, graviers, terre damée, sols durs avec géotextile
Découpes à la scie sauteuse
Pose rapide : 20 m²/heure



- Écologique : bois éco-certifié FSC + PEFC
- Résistant : pin du Nord autoclavé classe 3
- Grand format : gain de temps
- Carrossable (avec bordures de finition posées)
- Simple et rapide à poser : sans lambourde

DALLE CLIPSABLE SOUPLE NOIRE

PVC



ACCESSOIRES DE FINITION



Bordure

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
DALLE	50x50x0,7	1.5	400	40349
BORDURE	50x5x0,7	0.7	Lot de 4	40350

Conseils de pose

À clipser - Compter 4 pièces/m²
Assembler les dalles entre elles, façon «puzzle». Découpes faciles aux ciseaux si besoin.



- Écologique : matière plastique fabriquée à partir de plastiques recyclés et recyclables
- Carrossable : idéal pour sol de garage
- Antidérapante / résistante
- Autoplombante : épouse le sol grâce à sa densité, son poids et sa souplesse
- Simple et rapide à poser



DALLES CLIPSABLES



DALLE COMPOSITE

Composite + Plastique



TOP VENTE



Brun



Gris

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
Brun	30x30x2,3	1.01	36 packs	40306
Gris	30x30x2,3	1.01	36 packs	40305



- Imitation bois
- Couleur teintée dans la masse : résistance au temps et aux UV

DALLE TECK 6 LAMES

Bois + plastique



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
30x30x2,5	0.78	36 packs	40302



- **SNAP & GO** : concept unique breveté pour réaliser votre terrasse en un CLIP !
- Écologique : composite (= 2/3 poudre de bambou ou bois) + 1/3 matières plastiques recyclées et recyclables
- Rapide et facile à poser : matériau fixé sur base plastique équipée de 4 clips. Ni clou, ni vis, ni colle !
- Idéal cours, terrasses et balcons : base plastique pour le drainage et la ventilation du sol.
- Possibilité de mixer les dalles de matières différentes entre-elles.

DALLE ACACIA 8 LAMES

Bois + plastique



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
30x30x2,5	3.12	36 packs	40301



- Résistance : bois exotique
- Certification FSC : bois issu des forêts certifiées FSC
- À hydrofuger 1x par an

ACCESSOIRES DE FINITION

Plastique



Brun



Gris

DALLE GAZON VERT N°3

Gazon synthétique + plastique



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
30x30x3,5	0.45	20 packs	40307



- Imitation vrai gazon

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Brun	Gris
LAMES DE FINITION	30x4x2,5	0.25	Lot de 4	40326	40328
ANGLES	5x5x2,5	0.05	Lot de 4	40327	40329



Conseils de pose

À clipser sur sol dur et plan.

1 - Mesurer la surface à couvrir
- il faut compter 11 dalles pour
1m² (1 carton = 4 dalles)

2 - Dessiner la terrasse en
positionnant les dalles.

3 - Nettoyer parfaitement la
surface et une fois sèche, poser
les dalles en les clipsant entre
elles.

4 - Pour des découpes de
finitions, utiliser une scie
sauteuse (bois). Et pour des
finitions parfaites, utiliser les
angles et lames de la gamme.

À SAVOIR : non carrossable



DALLES GAZON STABILISATRICES

PVC 100% RECYCLÉ

DALLE GAZON PLASTIDAL

PVC 100% recyclé



Remplissage gazon



Remplissage gravier



Conseils de pose

Pose sur sol solide et stabilisé.
Pose en pente jusqu'à 45°
lorsque le sous-sol est ferme et stable.

- 1 - Décaisser environ 35 cm et damer
- 2 - Damer une couche de 20 cm de graviers en égalisant le niveau puis de sable fin
- 3 - Placer les dalles par rangée et enfin remplir de terreau et semer le gazon



- Idéal pour un gazon parfait : dalles complètement invisibles après remplissage
- Écologique : PVC 100% recyclé
- Résistant et carrossable : 400 T/m²
- Remplissage possible avec du gravier pour un usage piétonnier

	Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
DALLE GAZON PLASTIDAL	50x50x3,8	1	114	52790
PLOT DE MARQUAGE	3,3x7,6x6,4	0.15	Vendu à l'unité	52789

DALLE GAZON 36 PLOTS

Béton



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
50x50x9,5	26	48	10025



DALLE GAZON LOSANGE

Béton



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
60x40x10	34	32	52755



Utilisation : 4 pièces = 1m²



Utilisation : 4,17 pièces = 1m²

DALLES PARASOL

BÉTON / ARDOISE

PIEDS PARASOL ASPECT GRILLE FONTE GRIS

Béton



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
49x49	22	32	42660

PIEDS PARASOL ARDOISE CLIVÉE

Ardoise



Dim. (cm)	Poids	Qté. Pal.	Réf.
50x50x3,3/3,7	24	20	7074055



- Béton pressé = économique
- Aspect «grille de fonte»



- Ardoise naturelle = qualitatif
- Tendance : ardoise noire clivée



Conseil de pose

1 pied de parasol complet = 4 dalles

